



Digitized by the Internet Archive in 2023 with funding from University of Toronto







Catalogue 13-576 Occasional

Government Publications

Income estimates for subprovincial areas

1976

Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux

1976



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, KlA 0V7, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, KlA 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Data Dissemination Unit, Consumer Income and Expenditure Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6 (telephone: 996-5294) or to a local Advisory Services office:

St. John's	(Nfld.)	(737 - 4073)
Halifax		(426-5331)
Montréal		(283 - 5725)
Ottawa		(992-4734)
Toronto		(966-6586)
Winnipeg		(949-4020)
Regina		(359-5405)
Edmonton		(420 - 3027)
Vancouver		(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1(112)800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A OV7, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et Services Canada, Ottawa, K1A OS9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Sous-section de la diffusion des données, Division du revenu et des dépenses des consommateurs,

Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6 (téléphone: 996-5294) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's	(TN.)	(737 - 4073)
Halifax		(426 - 5331)
Montréal		(283-5725)
Ottawa		(992 - 4734)
Toronto		(966-6586)
Winnipeg		(949-4020)
Regina		(359-5405)
Edmonton		(420 - 3027)
Vancouver		(666 - 3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de 1'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1(112)800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Consumer Income and Expenditure Division

Statistique Canada
Division du revenu et des dépenses des consommateurs

Income estimates for subprovincial areas

1976

Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux

1976

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply and Services Canada 1981

July 1981 8-3303-521

Price: Canada, \$6.00 Other Countries, \$7.20

Catalogue 13-576

ISBN 0-660-50603-3

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1981

Juillet 1981 8-3303-521

Prix: Canada, \$6.00 Autres pays, \$7.20

Catalogue 13-576

ISBN 0-660-50603-3

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ••• figures not appropriate or not applicable•
 - nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.



TABLE OF CONTENTS		TABLE DES MATIÈRES			
P	age	1	Page		
Introduction	5	Introduction	5		
Methodological Highlights	7	Méthodologie - Faits saillants	7		
The Spatial Framework	7	Dimension régionale	7		
	9	Concepts du revenu et sources de données	9		
Income Concepts and Data Sources Methods of Estimating Small-area Income Aggregates	14	Méthodes d'estimation des agrégats du revenu dans les secteurs restreints	14		
Comparison of Money Income Estimates with National Accounts	23	Comparaison des estimations du revenu en espèces avec les comptes nationaux	23		
Quantitative Highlights	27	Aspects quantitatifs - Faits saillants	27		
The Provinces Within Canada	27	Les provinces canadiennes	27		
Small-area Income Profiles Within Provinces	31	Profils du revenu dans les secteurs infra- provinciaux	31		
Postscript and Preview	37	Conclusion et publications à venir	37		
Table		Tableau			
1. Names of Combined Census Divisions (CCD's) and Their Corresponding Standard CD's, by Province as Used for Small-area Income Estimates, 1976	40	 Noms des divisions de recensement groupées (DRG) et de leurs DR ordinaires correspon- dantes, par province, utilisées pour les estimations du revenu dans les petits secteurs, 1976 			
2. Correction Factors for Subprovincial Regions Ranked in Ascending Order With Extreme Values of Correction Factors for Three-digit Localities, and Number of Three-digit Localities Having Negative or Positive Corrections, by Province for Taxation Year 1976	41	2. Facteurs de correction des régions infra- provinciales sont indiqués dans l'ordre croissant avec leurs valeurs extrêmes pour des localités à trois chiffres et nombre de localités à trois chiffres ayant fait l'objet de corrections en hausse ou en baisse par province pour l'année d'imposi- tion 1976			
3. Farm and Non-farm Self-employment Income as a Percentage of Total Income Within Provinces and Sub- provincial Regions, 1976	43	3. Revenu d'un travail autonome agricole et d'un travail autonome non agricole en pourcentage du revenu total dans les provinces et les régions infra-	43		

		Page		Page
Ta	ble		Tableau	
4.	Comparison of Money Income and Personal Income, by Employment and Non-employment Sources With Refer- ence to Conceptual Compatibility, by Province and for All Territories, 1976	44	4. Comparaison du revenu en espèces revenu personnel, selon des source revenu de l'emploi et du revenu he travail en se référant à la compalité conceptuelle, par province et tous les territoires, 1976	es de ors tibi -
5.	Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non- employment Income for Subprovincial Regions, 1976	46	 Revenu en espèces avant et après revenu de l'emploi et revenu ne p nant pas d'un emploi, régions inf provinciales, 1976 	rove-
6.	Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non- employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976	48	6. Revenu en espèces avant et après revenue de l'emploi et revenu ne pas d'un emploi, comtés ou divisirecensement ou leurs groupements,	provenant ons de
7.	Per Capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions, 1976	53	7. Revenu en espèces par habitant av après impôt, impôt fédéral et pro- sur le revenu, et taux d'impositi- vigueur, régions infraprovinciale	vincial on en
8.	Per Capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976	55	8. Revenu en espèces par habitant av après impôt, impôt fédéral et pro sur le revenu, et taux d'imposition vigueur, comtés ou divisions de r ment ou leurs groupements, 1976	vincial on en
9.	Provincial Income Profiles With Reference to Counties or Census Divisions (CD's) and Subprovincial Regions (SR's), 1976	60	 Profils de revenu provinciaux par ou divisions de recensement (DR) régions infraprovinciales (RI), 1 	et

INTRODUCTION

This report resumes efforts to estimate and publish income aggregates for subprovincial areas as small as counties or census divisions. It is a continuation of developmental work published for the first time in 1974 under the title, Income Estimates for Counties and Census Divisions, 1966-1969 (Catalogue 13-204, out of print). The reference year for the current publication is the 1976 calendar year.

The report will be heavily weighted in favour of explaining methods of estimation and other aspects of methodological concern. The section on "Spatial Framework" will outline the geographic dimensions and will introduce subprovincial regions (SR) as a new geographic unit.

"Income Concepts and Data Sources" are described in detail. Many aspects in this section are repetitions from earlier published reports, but these reports are now out of print.

"Methods of Estimating Small-area Income Aggregates" are also described in detail for the same reasons stated above, although the discriminating reader may find a few new aspects introduced into this section.

The reconciliation with National Accounts in the next section helps to illustrate and quantify some of the problems discussed earlier in the report. This section also supplies the evidence in support of deferring income estimates for the Territories. This section concludes discussions on "Methodological Highlights".

The next three sections contain discussions on "Quantitative Highlights". The first section contains a descriptive analysis of income configurations between the various provinces in Canada. This discussion sets the stage for "Small-area Income Profiles Within Provinces". All provinces are discussed along similar lines, namely highlighting the areas and their population shares in those CD's with per-capita money

INTRODUCTION

Le présent rapport fait état des activités qui ont entouré l'établissement et la publication d'estimations relatives au revenu dans des secteurs infraprovinciaux aussi restreints que les comtés ou les divisions de recensement. Il s'agissait de poursuivre les travaux expérimentaux publiés pour la première fois en 1974 dans une étude intitulée Estimations du revenu pour les comtés et les divisions de recensement, 1966-1969 (n° 13-204 au catalogue, épuisé). La période de référence de la présente publication est l'année civile 1976.

Nous nous attacherons surtout, dans les pages qui suivent, à expliquer les méthodes d'estimation que nous avons utilisées et d'autres aspects méthodologiques de nos travaux. La section intitulée "Dimension régionale" apportera des précisions sur les localités visées et expliquera en quoi consistent les régions infraprovinciales (RI) en tant que nouvelles unités géographiques.

La section suivante porte sur les divers concepts du revenu et sur les sources de données. Elle se fonde en grande partie sur des publications antérieures, maintenant épuisées.

Les méthodes utilisées pour estimer les agrégats du revenu dans les secteurs restreints sont ensuite décrites en détail. Ces explications sont elles aussi reprises de publications précédentes; le lecteur averti pourra cependant y trouver de nouveaux aspects qui n'avaient pas été abordés auparavant.

La section qui suit présente une comparaison avec les comptes nationaux, pour illustrer et quantifier certains problèmes discutés dans les sections précédentes. On y explique également pourquoi les estimations du revenu pour les territoires (Yukon et Territoires du Nord-Ouest) n'ont pas été retenues. Cette dernière section termine ainsi la partie intitulée "Méthodologie - Faits saillants".

La partie suivante du rapport s'intitule "Aspects quantitatifs - Faits saillants". On y trouve une analyse descriptive de la structure du revenu dans les provinces canadiennes, qui sert d'introduction à la section suivante, intitulée "Profils du revenu dans les secteurs infraprovinciaux". Pour chaque province, la question est abordée de la même façon: on présente les divers secteurs (et leur population) dont le revenu en espèces par habitant avant impôt est supérieur à

income before tax which exceeds the provincial per-capita money income. Moreover, the per-capita range of income in CD's is discussed in absolute terms, and relative to per-capita money income in each province. A similar summary is provided for per-capita income tax and range of per-capita income tax for CD's.

Subprovincial regions (SR's) are discussed with reference to those with the highest and lowest per-capita money income. Where SR's are numerous, the two highest and the two lowest are named.

Quantitative highlights are concluded with a brief discussion on the use of regions rather than people as units of analysis. This postscript also contains a review of ongoing activities and a preview of expected output concerning small-area income data. Tabular material is appended to this report.

la moyenne provinciale. De surcroît, l'écart entre le revenu maximum et le revenu minimum est indiqué en termes absolus et en pourcentage du revenu provincial moyen. Il en va de même pour l'impôt sur le revenu.

Cette section expose également les régions infraprovinciales (RI) qui ont le revenu le plus élevé et le plus faible. Pour les provinces qui comptent de nombreuses RI, on y présente les deux premières et les deux dernières RI sur ce plan.

La partie II se termine par une brève discussion de l'utilisation de la région plutôt que de la population comme unité d'analyse. On y fait aussi mention des activités en cours et d'autres études qui devraient être publiées sur le même sujet. Enfin, le rapport se termine par une annexe statistique.

The Spatial Framework

The rationale for using counties or census divisions (CD's) as geographic units to allocate and measure small-area income aggregates has remained unchanged. As was stated in 1974, "income can be readily used in conjunction with other data published for identical areas".(1) It also holds true that "counties are small enough to serve as building blocks from which larger aggregates can be created".(2) As will be explained later, "subprovincial regions" constitute such aggregates in most provinces. On the other hand, the assertion that "the use of counties or census divisions assures a reasonable degree of historical continuity of any data base"(3) has been weakened by events of the last ten years.

Changes in boundaries of CD's and often in the number of such units for any given province, have created discontinuities in British Columbia and in Newfoundland in 1971, and in Manitoba in 1976. Minor adjustments of boundary alignments in Ontario have resulted from the formation of regional municipalities but these adjustments may be overshadowed by data variability resulting from other influences.

The current spatial framework used for small-area income estimates is identical to that of CD's employed for the 1976 Census.

- (1) Statistics Canada, Income Estimates for Counties and Census Divisions 1966-1969 (Catalogue 13-204), Ottawa: Information Canada, 1974, p. 11. It should also be noted that small-area income estimates depend heavily upon the coding conventions established by Revenue Canada-Taxation (RC-T). Income recipients are identified within the spatial framework according to their mailing address as shown on their tax return. This address will usually correspond to "place of residence", but it may also correspond to "place of work". Furthermore, it may be a "third-party address", such as post office location, accountant's address etc. In many cases, these addresses will be co-extensive with the small-area place of residence, and even more so with subprovincial region boundaries. Nevertheless, under these constraints different economic activities, which are correlated with income, may not be as strong for some small areas as the income variable might suggest.
- (2) Income Estimates, op.cit. p. 11.
- (3) Income Estimates, op.cit. p. 11.

MÉTHODOLOGIE - FAITS SAILLANTS

Dimension régionale

Les raisons pour lesquelles on a choisi d'utiliser les comtés ou divisions de recensement (DR) comme unités géographiques pour répartir et mesurer les agrégats du revenu dans les secteurs restreints sont restées inchangées. Comme le souligne la publication de 1974, "les estimations du revenu peuvent facilement être recoupées avec d'autres données publiées pour des régions identiques"(1). Il est également vrai que "les comtés sont suffisamment petits pour servir de composantes à partir desquelles on peut produire des agrégats pour les régions plus vastes"(2). Comme on le verra plus tard, les régions infraprovinciales constituent de tels agrégats dans la plupart des provinces. Par ailleurs, l'affirmation selon laquelle "l'utilisation des comtés ou des divisions de recensement assure un degré raisonnable de continuité chronologique dans toute base de données"(3) a été infirmée par les événements des dix dernières années.

Des changements apportés aux limites des DR et souvent même au nombre de DR ont entraîné une solution de continuité dans les données relatives à la Colombie-Britannique et à Terre-Neuve en 1971, et au Manitoba en 1976. D'autres modifications mineures, en Ontario, sont dues à la création de municipalités régionales; mais les effets de ces ajustements ont été quelque peu éclipsés par la variabilité des données résultant d'autres facteurs.

Les secteurs géographiques actuellement utilisés pour établir les estimations du revenu recoupent exactement les divisions du recensement

- (1) Statistique Canada, Estimations du revenu pour les coutés et les divisions de recensement, 1966-1969 (nº 13-204 au catalogue), Ottawa, Information Canada, 1974, p. 11. A noter que les estimations du revenu dans les secteurs restreints sont fondées sur le système de codage établi par Revenu Canada, Impôt (RCI). Les bénéficiaires du revenu sont classés selon les adresses postales indiquées sur les déclarations d'impôt. Cette adresse correspond généralement au "lieu de résidence", mais il peut parfois s'agir du "lieu de travail" ou encore d'une troisième adresse, par exemple la poste restante ou le bureau du comptable. La plupart de ces adresses se retrouvent dans le même secteur restreint que le lieu de résidence, et presque toutes, dans la même région infraprovinciale. Mais il n'en reste pas moins qu'en raison de ces contraintes, l'activité économique établie à partir du revenu peut ne pas être aussi importante dans certains secteurs que ne le suggérerait le revenu.
- (2) Idem, p. 11.
- (3) Idem, p. 11.

Data cannot be compared over time dating back to 1971 or earlier for the provinces of Newfoundland, Manitoba, and British Columbia. Intertemporal comparisons between CD's in Ontario should be approached with caution.

In addition to CD's, data are now being published for "subprovincial regions". These regions are intermediate in size; i.e., they are larger than CD's but smaller than provinces. They have been adopted by Statistics Canada in consultation with the provinces. Often provincial criteria had to govern their design features. Consequently, analysis between these units within provinces will be more meaningful than between these regions and between provinces.(4)

In all provinces, but Quebec, these subprovincial regions are formed by multiples of CD's. In Quebec, they coincide with the existing system of "administrative regions". These regions respect municipal boundaries, but they cut across county lines.

Several exceptions had to be made with respect to the standard geographical framework in order to overcome data problems.(5)

- (4) A study of "Subprovincial Regions of Statistics Canada", will provide more detail. It is contained in working paper No. 17, February 1978, mimeographed and is available from Standards Division of Statistics Canada.
 - Regions of the Labour Force Survey (LFS-regions) are similar in size and identical in number to subprovincial regions. Some of the differences arise from changes in census division boundaries as of 1976, which have not been applied to the design of LFS-region boundaries; see p. 8 of working paper No. 17 cited above.
- (5) Data problems result from the geographic codes attached to RC-T records. Some codes are compatible with county combinations only; e.g. Hull-Gatineau, Charlevoix East and West, but cannot be used to identify Hull or Gatineau separately, nor can these codes fulfill that function for Charlevoix East or Charlevoix West. Other data problems result from improper identification of localities often caused by ambiguous place names. Data problems also result from sampling. More detailed explanations will be given in sections on "data sources" and "methods of estimation".

de 1976. Les données ne peuvent cependant pas être comparées, chronologiquement, pour 1971 et les années précédentes dans les provinces de Terre-Neuve, du Manitoba et de la Colombie-Britannique. En outre, il faut user de prudence lorsque l'on compare les DR de l'Ontario d'une année à l'autre.

Par ailleurs, des données sont maintenant publiées pour les "régions infraprovinciales" (RI), qui sont de taille intermédiaire: elles sont plus grandes que les DR, mais plus petites que les provinces. Elles ont été adoptées par Statistique Canada en consultation avec les autorités provinciales. Bien souvent, ce sont des critères provinciaux qui ont guidé leur désignation. Par conséquent, les comparaisons seront souvent plus significatives entre RI d'une même province qu'entre les RI de deux ou plusieurs provinces(4).

Dans toutes les provinces, sauf le Québec, les RI sont constituées de plusieurs DR. Au Québec, elles co\u00e4ncident plut\u00f3t avec les "r\u00e9gions administratives", qui sont \u00e9tablies en fonction des municipalit\u00e9s plut\u00f3t qu'en fonction des comt\u00e9s.

Il a parfois fallu modifier des secteurs géographiques établis afin de régler certains problèmes liés aux données(5). On a ainsi

- (4) On trouvera plus de détails à ce sujet dans une étude sur les régions infraprovinciales de Statistique Canada publiée dans le document de travail n° 17, février 1978, document polycopié qu'on peut se procurer à la Division des normes de Statistique Canada.
 - Il y a autant de régions de l'enquête sur la population active que de régions infraprovinciales, et elles se recoupent, géographiquement, la plupart du temps. Certaines différences constatées sont attribuables à des modifications apportées aux divisions du recensement en 1976, modifications qui n'ont pas été appliquées aux régions de l'EPA. (Voir le document de travail précité, p. 16).
- (5) Quelques problèmes de données sont attribuables aux codes géographiques utilisés dans les dossiers de RCI. Certains codes ne visent que des comtés regroupés (Hull-Gatineau ou Charlevoix Est et Charlevoix Ouest), mais ne peuvent être subdivisés (par exemple entre Hull et Gatineau ou Charlevoix Est et Charlevoix Ouest). D'autres problèmes sont imputables au fait que certaines localités sont incorrectement identifiées, souvent parce qu'elles ont des noms ambigus. Certains problèmes sont attribuables à l'échantillonnage. On trouvera plus d'explications à ce sujet dans les sections portant sur les "sources de données" et sur les "méthodes d'estimation".

These exceptions resulted in the combining of several CD's in some of the provinces. A detailed listing of the provinces and counties affected is shown in Table 1.

The greatest number of county combinations had to be formed in the province of Quebec. Fifty standard CD's were combined to form 20 combined county units, whereas 25 standard CD's were retained in their original form. The number of standard CD's to be combined was the same for Manitoba and British Columbia, namely ten, but only two combined units resulted from ten standard CD's in Manitoba, whereas British Columbia was left with four groupings of standard spatial units. Ontario saw eleven of its standard counties combined into four larger groupings, and New Brunswick had only two groupings of CD's made up from five standard counties. The provinces of Newfoundland, Prince Edward Island, Nova Scotia, Saskatchewan, and Alberta as well as the Territories did not require any combination of standard spatial entities.

Exceptions to standard subprovincial regions had to be made in Quebec only. Revenue-Canada data do not permit a separate identification of records in Nouveau-Québec. They are coded as being part of Lac St-Jean, Abitibi, and Saguenay. Consequently, Nouveau-Québec is contained in the subprovincial regions of Saguenay-Lac St-Jean, Nord-ouest Québec, and Côte nord Québec. If comparisons with other data sets are contemplated it would be advisable to combine the last three spatial units and compare the results with the sum of the identical subprovincial regions plus Nouveau-Québec.

The foregoing discussion has described the standard regional framework and modifications thereto. The reasons for some of these modifications will be discussed in more detail in conjunction with a review of data sources, quality of data, and methods of estimation.

Income Concepts and Data Sources

Money Income was chosen as the income concept for small-area income estimates. Alternatively, personal income could have been used. These two concepts will be described, the difference between them will be highlighted, and the rationale for selecting money income rather than personal income will be explained.

Personal income as defined for purposes of the System of National Accounts measures the income of the personal sector. As such it includes the income of individuals, but also the investment income of life insurance companies as well as the income of

regroupé des DR dans quelques provinces. Le tableau l donne la liste détaillée des provinces et des comtés visés par ces modifications.

C'est au Québec qu'il a fallu regrouper le plus grand nombre de comtés. Cinquante DR ordinaires ont été combinées pour former vingt divisions de recensement groupées; vingt-cinq autres DR n'ont pas été touchées. Au Manitoba, on a combiné dix DR ordinaires en deux divisions groupées; en Colombie-Britannique, on a aussi combiné dix DR ordinaires, mais pour obtenir quatre divisions groupées cette fois. En Ontario, on a groupé onze DR ordinaires en quatre divisions groupées, et au Nouveau-Brunswick, deux divisions groupées ont été établies à partir de cinq DR ordinaires. Il n'y a pas eu de groupement à Terre-Neuve, à l'Île-du-Prince-Édouard, en Nouvelle-Écosse, en Saskatchewan, en Alberta, ni dans les territoires.

Ce n'est que dans la province de Québec qu'il a fallu modifier les régions infraprovinciales ordinaires. En effet, Revenu Canada ne tient pas de dossiers distincts pour le Nouveau-Québec, mais code plutôt les données relatives à cette région avec celles du Lac Saint-Jean, de l'Abitibi et du Saguenay. Par conséquent, les données du Nouveau-Québec se retrouvent avec celles du Saguenay-Lac Saint-Jean, du Nord-ouest du Québec et de la Côte nord. Pour établir des comparaisons avec d'autres séries de données, il faut se souvenir qu'aux fins des présentes, les chiffres relatifs à ces trois dernières régions englobent également le Nouveau-Québec.

Voilà donc le cadre géographique de notre analyse et les modifications qui y ont été apportées. Les raisons de certaines de ces modifications seront discutées plus en détail dans la partie qui traite des sources de données, de leur qualité et des méthodes d'estimation.

Concepts du revenu et sources de données

C'est le revenu en espèces qui a été choisi comme unité pour l'estimation du revenu dans les secteurs restreints. On aurait pu également utiliser le revenu personnel. Ces deux concepts seront maintenant définis en détail, les différences qui les séparent seront soulignées et les raisons qui nous ont poussés à choisir le premier plutôt que le second seront expliquées.

Le revenu personnel est un concept utilisé aux fins des comptes nationaux pour mesurer le revenu dans le secteur des particuliers. À ce titre, il inclut le revenu des particuliers, mais aussi les revenus de placements des compagnies d'assurance-vie, de même que le revenu des

"...private organizations which are not established for the purpose of making a gain, e.g. charitable institutions, labour unions, professional organizations, fraternal societies and universities. Private pension funds are also included in this sector. The homogeneity of the personal (or household) sector suffers somewhat from the inclusion of the transactions of private non-commercial institutions, although this relatively small group of transactors operates essentially as 'associations of individuals'."(6)

Not only is the personal sector larger than the sum of all individuals, personal income also measures certain "benefits" which accrue to "persons" as defined in National Accounts. While these non-monetary receipts are tied to notions of productivity and must be registered in a system of balancing accounts, where they reflect the activities in the personal sector within the national economy, any geographic disaggregation of that sector poses problems when attempting to distribute these non-monetary income items. Examples of non-monetary income are: imputed net rent from owner-occupied dwellings, income in kind as received through consumption of farm products by producers, and imputed investment income to include the value of free services rendered by financial institutions.

Personal income also ignores certain types of money receipts, such as alimony, because these receipts are transfers within the same sector. While the effect of such transfers is zero at the national level, the effect is not zero at the small-area level. As will be seen, money income includes alimony.

Money income is the concept employed to measure the income of the household sector on censuses and household surveys. More specifically, it includes income from the following sources:

Wages and salaries including military pay; also tips and gratuities, and commissions from employment;

(6) Statistics Canada, National Income and Expenditure Accounts (Vol. 3), Catalogue 13-549E Occasional, Ottawa: Information Canada, September 1975, p. 102. The reader who wishes to acquire a greater appreciation of the intricacies of National Accounts concepts should study the cited volume in detail. It will become obvious that any attempt to allocate personal income to small areas would be extremely difficult, due to lack of relevant and reliable allocators.

"...organismes privés qui n'ont pas pour but de réaliser un profit; mentionnons à titre d'exemple les institutions de bienfaisance, les syndicats ouvriers, les organisations professionnelles, les associations mutualistes et les universités. Les régimes privés de pensions figurent également dans ce groupe. L'homogénéité de la catégorie des particuliers (ou ménages) n'est pas totale du fait de l'inclusion des opérations des institutions non commerciales privées, bien que ce groupe relativement peu important d'agents se ramène essentiellement à des 'associations de particuliers' "(6).

Le secteur des particuliers ne comprend donc pas uniquement "les particuliers", comme on pourrait le croire; en outre, le revenu personnel mesure une partie du revenu de tous les agents qui sont considérés comme des "particuliers" au sens des comptes nationaux. Même si ces revenus non monétaires sont liés à la notion de productivité et qu'ils doivent être comptés dans tout système visant le balancement des comptes, où ils refléteront les activités du secteur des particuliers au sein de l'économie nationale, il est difficile d'en faire la ventilation géographique. Voici des exemples du revenu non monétaire: loyer net imputé d'un logement occupé par son propriétaire; revenu en nature tiré de la consommation de produits agricoles par les producteurs agricoles; revenu de placements théoriques pour prendre en compte la valeur des services gratuits rendus par les institutions financières.

Par ailleurs, le revenu personnel ne tient pas compte de certaines recettes en espèces, par exemple les pensions alimentaires, parce que celles-ci sont considérées comme des transferts au sein d'un même secteur. Si les effets de tels transferts sont nuls au niveau national, ils ne le sont pas dans les régions plus restreintes. Comme on le verra, le revenu en espèces comprend aussi les pensions alimentaires.

Le revenu en espèces est le concept utilisé pour mesurer le revenu des ménages aux fins du recensement et des enquêtes-ménages. Plus précisément, il comprend le revenu tiré des sources suivantes:

Les salaires et traitements, y compris la solde des militaires; les pourboires et gratifications; les commissions d'emplois;

(6) Statistique Canada, Les comptes nationaux des revenus et des dépenses (vol. 3), nº 13-549F (hors-série) au catalogue, Ottawa, Information Canada, septembre 1975, p. 114. Le lecteur qui désire se familiariser davantage avec les concepts des comptes nationaux peut se référer à cette publication. Il y constatera que toute tentative visant à répartir le revenu personnel entre des secteurs restreints peut se révêler extrêmement difficile, étant donné l'absence de facteurs d'attribution pertinents et fiables.

net income from self-employment through some or all of the following activities: commission sales, unincorporated business, professional practice, fishing or farming;

net rental income;

investment income such as: dividends, interest received from bonds, from bank deposits, from mortgage holdings, from foreign investments, or from trusts;

pension income (non-government based);

pension income (government based, including old-age security; Canada or Quebec Pension Plan benefits etc.);

other government transfers, such as family allowances, veterans' allowances (or pensions), workmen's compensation benefits, unemployment insurance benefits, training allowances, or provincial and municipal welfare payments;

miscellaneous receipts such as alimony or royalties.

Receipts from the following sources are **excluded** from money income because they are considered "windfall gains". Examples of exclusions are:

Gifts;

receipts from lotteries, gambling and similar activities;

capital gains (realised or not realised regardless of their treatment under the provisions of the Income Tax Act).

Money income in contradistinction to personal income, is a more restricted concept. Its magnitude for a given area will usually be less than that captured by National Accounts. This shortfall results from individuals' being only a subset of the personal sector, and due to the net effect of omitting imputed income and income in kind but including interpersonal transfers.

Money income, when used for small areas, such as counties or census divisions, or subprovincial regions, is also a more precise measure than personal income. The various components of money income can be assigned to small areas with a greater degree of certainty than could be the nonmoney components of personal income.

Income aggregates for small areas are published as employment income and non-employment income, the sum of which is

le revenu net provenant d'un emploi autonome: vente à la commission, entreprise non constituée en société, exercice d'une profession libérale, pêche ou agriculture;

le revenu net de location;

le revenu de placements: dividendes, intérêt obligataire, intérêt bancaire, intérêt hypothécaire, revenu de placements à l'étranger ou de revenu de fiducies;

le revenu de pensions privées;

le revenu de pensions gouvernementales (y compris les pensions de vieillesse et les prestations du RPC ou du RRQ);

d'autres transferts du gouvernement, comme les allocations familiales, les allocations (pensions) des anciens combattants, les indemnisations d'accidents du travail, les prestations d'assurance-chômage, les allocations de formation ou les prestations d'aide sociale des autorités provinciales et municipales;

les recettes diverses, comme les pensions alimentaires ou les redevances.

Les recettes des sources suivantes sont exclues du revenu en espèces, parce qu'elles sont considérées comme des "gains fortuits":

Dons;

gains à la loterie, au jeu et à d'autres activités analogues;

gains en capital (réalisés ou non, sans égard à leur assujettissement à la Loi de l'impôt sur le revenu).

Contrairement au revenu personnel, le revenu en espèces est un concept beaucoup plus restreint. Il sera en général inférieur au revenu établi selon le système des comptes nationaux. Cela provient de ce que les particuliers ne constituent qu'un sous-élément du secteur des particuliers; en outre, celui-ci exclut le revenu imputé et le revenu en nature, mais non les transferts entre personnes.

Le revenu en espèces, lorsqu'il est établi pour des secteurs restreints comme les comtés ou divisions de recensement ou les régions infraprovinciales, constitue également une mesure plus précise que le revenu personnel. Ses diverses composantes peuvent en effet être ventilées entre les secteurs restreints avec un plus grand degré de précision que les composantes non monétaires du revenu personnel.

Les agrégats du revenu pour les secteurs restreints se divisent en revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, et la somme money income. Furthermore, money income after tax is published by subtracting personal direct taxes from money income.(7)

Employment income, as the name implies, consists of all those money income components resulting from employment; more specifically it consists of wages and salaries from civilian and from military employment, commissions earned as an employee, net self-employment income due to the following activities: professional practice, sales on a commission basis, operating an unincorporated business, farm or fishery. Employment income also includes tips and gratuities received in conjunction with any of these employment activities.

Non-employment income will be divided into two broad subcategories to facilitate a better understanding of adjustment procedures which in turn depend upon data sources; these broad subcategories are income subject to assessment(8) and income not subject to assessment. It should be emphasized that employment income is always subject to assessment, a notion which implies that such income has to be reported to Revenue Canada-Taxation.

(7) National Income and Expenditure Accounts op.cit, p. 91 shows that personal disposable income has been derived by removing personal direct taxes as well as "various other fees, licenses and permits" from personal income. While removal of such fees as well as other "quasi taxes" may yield a better indication of discretionary spending power, it is inextricably bound up with the offsetting effect of services received. In other words, a broadened after-tax concept would also require that the beforetax income concept be broadened in order to reflect adequately individual wellbeing as expressed by the discretionary spending power on consumer goods and services, including the ability to save.

(8) Earlier publications and discussions used the term "income subject to taxation" which is always confused with taxable income. Consequently, all income coming under the provisions of the Income Tax Act and having to be reported to Revenue Canada will be referred to as "income subject to assessment" (under the Income Tax Act whereas income used to calculate tax liabilities of individuals will be called taxable income).

de ces deux composantes constitue le revenu en espèces. De surcroît, on a établi le revenu en espèces après impôt en soustrayant l'impôt personnel direct du revenu en espèces(7).

Comme son nom l'indique, le revenu de l'emploi comprend tous les éléments de revenu tirés d'un emploi; plus précisément, il s'agit de la rémunération tirée d'un emploi civil et de la solde des militaires, des commissions d'emplois et du revenu net d'un travail autonome dans les activités suivantes: exercice d'une profession libérale, vente à la commission, entreprise non constituée en société, agriculture ou pêche. Le revenu de l'emploi comprend également les pourboires et gratifications reçus dans le cadre de l'une ou l'autre de ces activités.

Le revenu ne provenant pas d'un emploi est divisé en deux vastes catégories, pour faciliter la compréhension des ajustements (qui dépendent à leur tour des sources de données): revenu assujetti à l'impôt(8) et revenu non assujetti à l'impôt. Il convient de souligner que le revenu de l'emploi est toujours assujetti à l'impôt, ce qui suppose qu'il doit être déclaré à Revenu Canada, Impôt.

- (7) Idem, p. 101. On constate que le revenu personnel disponible est ce qui reste du revenu après déduction de tous les paiements au titre de l'imposition directe et de "divers autres droits, licences et permis". Si l'on enlève du revenu ces droits de même que d'autres "quasi-impôts", on obtient une meilleure indication du pouvoir d'achat, mais il n'en faut pas moins tenir compte de l'effet compensatoire des services reçus. En d'autres termes, en élargissant le concept du revenu après impôt, il faudrait également élargir celui du revenu avant impôt, afin de refléter adéquatement le niveau de vie individuel, exprimé en fonction du pouvoir d'achat de biens et de services de consommation, y compris l'aptitude à économiser.
- (8) Dans des publications et des discussions antérieures, on utilisait le terme "revenu imposable" pour signifier plutôt "revenu assujetti à l'impôt" en vertu de la Loi de l'impôt sur le revenu. Par conséquent, dans la présente publication, le revenu qui doit être signalé à Revenu Canada sera appelé "revenu assujetti à l'impôt", tandis que la partie du revenu qui sert à calculer l'impôt payable des particuliers sera appelée "revenu imposable".

Non-employment income subject to assessment consists of net rental income, superannuation and pension income, old-age security pension (excluding guaranteed income supplements and spouse's allowance), Canada and Quebec pension plan benefits, family allowances, unemployment insurance benefits, (9) occupational training allowances, all forms of investment income (dividends, bond, bank and mortgage interest received, interest from trusts, income from foreign investments); also included in non-employment income are alimony, royalties, directors' fees, and a part of scholarships (at present in excess of \$500).

Non-employment income not subject to assessment is composed of veterans' pensions and allowances, workmen's compensation benefits, and a variety of municipal and provincial welfare payments as well as the federal guaranteed income supplement to the old-age security pension and the spouse's allowance.

The distinction between income subject to assessment and not subject thereto is important because of the data sources used to estimate income for small areas. All income components subject to assessment are available from machine-readable files of Revenue Canada-Taxation. All other income components are obtained from National Accounts, although National Accounts data may be based on administrative data sources, such as Health and Welfare or Veterans Affairs.

Revenue Canada-Taxation (RC-T) makes a number of data files available. Three of these are used for purposes of estimating small-area income. Our principal source is RC-T's "statistical master". This is the same file which supplies data for Taxation Statistics, also known as the "Green Book"(10). The "statistical master" is a stratified sample of all individual income tax returns. For the 1976 income year it contained about 382,000 records out of over 12 million taxfilers, or 3.1% of all returns filed.(11) Data from this file supply the most detailed information on income components as well as the required geographic allocation.

Le revenu ne provenant pas d'un emploi qui est assujetti à l'impôt se compose du revenu net de location, des pensions et pensions de retraite, des pensions de vieillesse (à l'exclusion des suppléments de revenu garanti et des allocations aux conjoints), des prestations du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec, des allocations familiales, des prestations d'assurance-chômage(9), des allocations de formation professionnelle, de toutes les formes de revenu de placements (dividendes, intérêt obligataire, bancaire ou hypothécaire, revenu de fiducies et de placements à l'étranger); sont également inclus les pensions alimentaires, les redevances, les jetons de présence et une partie des bourses d'étude (à l'heure actuelle, tout ce qui dépasse \$500).

Voici les éléments du revenu ne provenant pas d'un emploi qui ne sont pas assujettis à l'impôt: les pensions et allocations des anciens combattants, les indemnisations d'accidents du travail et diverses prestations d'aide sociale des municipalités et des provinces, de même que le supplément de revenu garanti qu'ajoute le gouvernement fédéral aux pensions de vieillesse et aux allocations aux conjoints.

Il est important de faire la distinction entre le revenu assujetti à l'impôt et celui qui ne l'est pas, étant donné les sources de renseignements utilisées pour estimer le revenu dans les secteurs restreints. Tous les éléments de revenu assujettis à l'impôt peuvent être obtenus sous une forme lisible par une machine à partir des dossiers de Revenu Canada, Impôt. Tous les autres éléments du revenu sont obtenus du système de la comptabilité nationale; signalons toutefois que dans certains cas, les comptes nationaux se fondent sur des sources de données administratives, comme celles de Santé et Bien-être social Canada ou du ministère des Affaires des anciens combattants.

Revenu Canada, Impôt (RCI) dispose d'un certain nombre de fichiers de données. Trois d'entre eux ont servi à estimer le revenu des secteurs restreints. Notre principale source a été le dossier général de RCI, qui fournit aussi les données de la publication Statistique fiscale qu'on appelle également le "Livre vert"(10). Il s'agit d'un échantillon stratifié de toutes les déclarations d'impôt des particuliers. Pour l'année d'imposition 1976, il contenait quelque 382,000 dossiers sur un total de 12 millions de déclarants fiscaux, soit 3.1% de toutes les déclarations présentées(11). Ce dossier fournit les informations les plus détaillées sur les éléments du revenu et les répartit géographiquement.

⁽⁹⁾ Unemployment insurance benefits and family allowances were made subject to assessment starting with the 1972 and the 1974 taxation year respectively.

⁽¹⁰⁾ Revenue Canada-Taxation, 1978 Taxation Statistics, Ottawa: Supply and Services, 1978, p. 175.

⁽¹¹⁾ Taxation Statistics, op.cit. p. 175.

⁽⁹⁾ Les prestations d'assurance-chômage et les allocations familiales ont été assujetties à l'impôt au cours des années d'imposition 1972 et 1974, respectivement.

⁽¹⁰⁾ Revenu Canada, Impôt, Statistique fiscale - 1978, Ottawa, Approvisionnements et Services 1978, p. 175.

⁽¹¹⁾ Idem, p.175.

The second file, in order of importance, is a summary file abstracted from the complete taxfiler population; i.e., 100% of all returns filed. It contains total income and taxes collected for small geographic areas.

The third file used in our estimating procedure is employer-derived. It summarizes wages and salaries, including commission from employment, and taxable benefits paid out to employees. These data are summarized at the provincial level. They permit adjustments for non-filing or underreporting reflected in the two data sources cited above.

The various data sets from Revenue Canada make it possible to refine the income estimates and to make them more consistent within the tax universe. Once this consistency has been achieved, adjustments into control totals external to Revenue Canada are made.(12) The Census of Population is a further data source from time to time. It provides auxiliary data which are used to distribute certain provincial aggregates into subprovincial areas.

An understanding of the concepts and a knowledge of the data sources will help to appreciate the discussion on methods of estimation, and aspects of data quality. The following section will be devoted to these topics.

Methods of Estimating Small-area Income Aggregates

The basic method of estimating small-area income can be described as component adjustment; i.e., certain income components or groups of components are adjusted into control totals. Different methods are employed according to the nature of the component, the availability and nature of control totals, and likely data deficiencies requiring amelioration. Since the primary data source is a sample of taxation records, and since some control totals are available from the complete tax universe, the first adjustment is designed to overcome sampling deficiencies at the small-area level.

(12) While some external sources are truly independent, others are not; e.g., labour income as shown in National Accounts has a high degree of input from Revenue Canada-Taxation, and agreement between National Accounts and Taxation data after adjustment for conceptual differences may reflect consistency but not precision of estimate.

Le deuxième fichier, par ordre d'importance, est un sommaire extrait de tout l'univers des déclarants fiscaux, c'est-à-dire de toutes les déclarations présentées. Il renferme des données sur le revenu total et les impôts perçus, par secteur géographique restreint.

Le troisième fichier que nous avons utilisé provient des dossiers des employeurs. Il s'agit d'un sommaire des salaires et traitements, y compris les commissions, et des prestations imposables versées aux employés. Ces données sont résumées au niveau provincial. Elles permettent d'apporter des corrections aux deux fichiers déjà mentionnés pour tenir compte des particuliers qui ne produisent pas de déclaration d'impôt ou qui ne déclarent pas tous leurs revenus.

Grâce aux diverses séries de données de Revenu Canada, il est possible de raffiner les estimations du revenu et de les uniformiser au sein de l'univers fiscal. Une fois cette étape franchie, on ajuste les chiffres à l'aide de totaux de contrôle autres que ceux qu'utilise Revenu Canada(12). Le recensement constitue parfois une autre source de données auxiliaires pour répartir certains agrégats provinciaux entre les secteurs infraprovinciaux.

Il est essentiel de bien saisir les concepts et de connaître les sources de données utilisées si l'on veut mieux comprendre les explications qui vont suivre sur les méthodes d'estimation et les aspects qualitatifs des données.

Méthodes d'estimation des agrégats du revenu dans les secteurs restreints

La principale méthode d'estimation du revenu dans les secteurs restreints consiste à ajuster les composantes du revenu; en d'autres termes, certaines composantes ou certains groupes de composantes du revenu sont ajustés en fonction de totaux de contrôle. Diverses méthodes peuvent être utilisées, selon la nature de la composante, la disponibilité et la nature des totaux de contrôle et les lacunes probables qui nécessitent des corrections dans les données. Comme notre principale source de données est un échantillon des dossiers fiscaux, et comme certains totaux de contrôle sont disponibles à partir de l'univers fiscal complet, le premier ajustement est conçu pour corriger les erreurs d'échantillonnage au niveau des secteurs restreints.

(12) Certaines sources externes de données sont vraiment indépendantes, mais d'autres ne le sont pas; par exemple, les données relatives au revenu d'un emploi dans les comptes nationaux dépendent en très grande partie des données de Revenu Canada, Impôt; si ces données concordent après avoir été ajustées pour tenir compte des différences conceptuelles, cela peut être signe d'une certaine uniformité, mais n'a rien à voir avec la précision des estimations en soi.

Control totals from the tax universe are available for fine locality levels but only for total income as defined by Revenue Canada-Taxation for income tax purposes. Thus, total income from the tax universe will be accepted, and all components will then be increased or decreased proportionately to add into the appropriate total. The underlying assumption postulates sampling corrections for components to be of the same proportion as those applied to total income in any given locality; e.g., if total income for the universe in locality "L" is smaller by p% vis-à-vis the total income derived from the sample, then all sample components will be reduced by p%. This correction will always be in the same direction for a given locality, but the direction of adjustments will vary between localities.

For income estimates by CD, corrections are applied at the level of three digit locality codes as assigned by Revenue Canada-Taxation.(13) For income estimates of subprovincial regions, raw data are aggregated from the five-digit level to that of subprovincial region, and income components are then adjusted according to the observed differences for total income.

Net sampling differences for subprovincial regions are appreciably smaller than those for three-digit localities, due to the

(13) Revenue Canada uses a five-digit fine locality code, which corresponds to the municipal level of spatial organization. The three-digit level summarizes five-digit entities on the basis of the first three digits of the five-digit locality code. This level of aggregation corresponds to the county or census division (CD) in predominantly rural areas. CD's with urban and rural components have one three-digit code for the rural portion and one or more three-digit codes for the urban component or components of the CD. For example, the Province of Nova Scotia has 18 CD's but 24 three-digit localities. While most CD's and three-digit localities are co-extensive, such as Annapolis, Digby, Lunenburg etc., Colchester (rural) and Truro are two three-digit localities which make up Colchester county; similarly the rural part of Halifax County and the two urban three-digit localities Halifax, and of Dartmouth form the three constituent parts at the threedigit level which form the CD of Halifax.

Des totaux de contrôle de l'univers fiscal sont établis à un niveau de précision détaillé pour les localités, mais uniquement à l'égard du revenu total, tel que le définit RCI aux fins de l'impôt sur le revenu. Par conséquent, le revenu total de l'univers fiscal sera accepté, et toutes les composantes du revenu seront augmentées ou diminuées proportionnellement, en fonction du total de contrôle approprié. On suppose en effet que les corrections à apporter aux composantes seront, proportionnellement, les mêmes que celles qui sont appliquées au revenu total dans une localité donnée; par exemple, si le revenu total de l'univers de la localité "L" est inférieur de p% au revenu total établi à partir de l'échantillon, toutes les composantes de cet échantillon seront réduites de p%. Cette correction sera toujours la même dans une même localité, mais pourra varier d'une localité à l'autre.

En ce qui concerne les estimations du revenu par DR, les corrections sont appliquées au niveau des localités à trois chiffres déterminées par Revenu Canada, Impôt(13). Pour établir les estimations du revenu dans une région infraprovinciale, on additionne les données brutes des secteurs à cinq chiffres de cette RI; les composantes du revenu sont ensuite ajustées conformément aux différences observées par rapport au revenu total.

Les différences nettes d'échantillonnage dans les régions infraprovinciales sont de beaucoup inférieures à celles des localités à trois

(13) Revenu Canada utilise, pour les localités, un code à cinq chiffres qui correspond aux municipalités. Les localités à trois chiffres regroupent ces localités à cinq chiffres, selon les trois premiers chiffres de leur code. Ce niveau d'agrégation correspond aux comtés ou divisions de recensement (DR) dans les régions principalement rurales. Les DR regroupant à la fois un secteur urbain et un secteur rural ont un code à trois chiffres pour le secteur rural et un ou plusieurs autres codes à trois chiffres pour le ou les secteurs urbains. Par exemple, en Nouvelle-Écosse, il y a 18 DR, mais 24 localités à trois chiffres. La plupart des DR et des localités à trois chiffres se recoupent, comme par exemple Annapolis, Digby et Lunenburg; cependant, Colchester (secteur rural) et Truro sont deux localités à trois chiffres qui composent le comté de Colchester. Parallèlement, le secteur rural du comté de Halifax et les deux localités urbaines à trois chiffres de Halifax et de Dartmouth composent la DR de Halifax (code à trois chiffres).

offsetting effects of negative and positive(14) differences at lower levels of geographic aggregation, which disappear or are being reduced at higher levels of aggregation. An example will help to illustrate this aspect. In the Province of Alberta, the difference between total income from the RC-T universe and the sample is \$135.67 million (negative), since the sample overstates actual income. Total income from the sample is \$10,939.7 million, and is used as a base to express the correction in per cent, which calculates to be -1.2%. Ranking the corrections for the eight subprovincial regions for that province, a range from -3.4% to +1.6% can be observed, whereas the range of corrections extends from -6.0% to +19.3% for the 20 three-digit localities in Alberta.

The foregoing corrections are abstracted from Table 2, where they have been ranked within each province. The net effect of all corrections at the provincial level is shown as well. While all correction factors for subprovincial regions are shown in ascending rank order and magnitude, correction factors for three-digit localities are shown for the first-ranking and for the last-ranking position only, thereby establishing the range limits of these correction factors. Moreover, the number of positive and negative sampling differences are shown for each province with respect to three-digit localities.

To summarize the distribution of correction factors Text Table I is offered for closer scrutiny.

Thirteen localities require corrections which fall within plus or minus 0.15% and the average difference due to sampling produces an overstatement of sample income of \$263,652 per locality.

Similarly, the effect of sampling for all 358 localities results in overstating sample income, on average by \$4,606,299 per three-digit locality. Ignoring the 13 class members clustered around "zero", there remain 204 localities where sample income is overtated and 141 localities where sample income is understated. Apart from the greater number of localities with overstated sample income, which creates the net effect at the Canada-level, the magnitude of the

chiffres, car les écarts négatifs ou positifs(14) observés aux niveaux inférieurs d'agrégation disparaissent ou s'amenuisent à mesure que la région visée s'élargit. Voyons un exemple: dans la province de l'Alberta, la différence entre le revenu total établi à partir de l'univers de RCI et le revenu de l'échantillon atteint \$135.67 millions (en moins), puisque l'échantillon surestime le revenu réel. Le revenu total de l'échantillon s'élève à \$10,939.7 millions et il faut donc lui appliquer un facteur de correction de -1.2%. Cependant, dans les huit régions infraprovinciales de l'Alberta, les facteurs de correction applicables vont de -3.4% à +1.6%, alors qu'ils varient entre -6.0% et +19.3% dans les 20 localités à trois chiffres de la province.

Ces facteurs de correction sont tirés du tableau 2, qui les présente par ordre d'importance dans chaque province. On trouve également dans ce tableau l'effet net de toutes les corrections apportées au niveau provincial. Les facteurs de correction dans les régions infraprovinciales sont placés par ordre croissant d'importance, mais ceux qui ont été appliqués dans les localités à trois chiffres ne sont donnés que pour les première et dernière positions, c'est-à-dire qu'on y indique seulement les valeurs extrêmes. De surcroît, le nombre de localités à trois chiffres ayant fait l'objet de corrections négatives ou positives est donné pour chaque province.

Le tableau explicatif I présente un sommaire de la répartition des facteurs de correction.

Treize localités ont nécessité des corrections de plus ou moins 0.15%, et l'écart moyen attribuable à l'échantillonnage donne lieu à une surévaluation du revenu de l'échantillon de \$263,652 par localité.

Parallèlement, l'erreur d'échantillonnage dans les 358 localités visées engendre une surévaluation du revenu de l'échantillon, qui s'établit en moyenne à \$4,606,299 par localité à trois chiffres. Compte non tenu des 13 localités dont l'erreur d'échantillonnage gravite autour de zéro, il reste 204 localités où le revenu est surévalué et 141 localités où il est sous-évalué. Ce grand nombre de localités dont le revenu est surévalué a déjà en soi une incidence nette au niveau national; en outre, l'importance de la

⁽¹⁴⁾ The algebraic sign of the observed difference indicates the direction of the correction to be applied to sample data; e.g., a negative sign indicates that the sample overstates income, hence a negative correction has to be applied to reduce sample income components to add correctly into the universe-derived total; conversely, a positive sign indicates that sample income has been understated and incremental corrections are required.

⁽¹⁴⁾ Les signes algébriques qui accompagnent la différence indiquent quelles corrections il faut appliquer aux données; par exemple, le signe "moins" indique que l'échantillon surévalue le revenu, et qu'il faut donc y apporter une correction négative; à l'inverse, le signe "plus" indique que le revenu est sous-évalué et qu'il faut l'augmenter en conséquence.

TEXT TABLE I. Distribution of Correction Factors Applied to Income Components in Three-digit Localities to Offset Sampling Effects of Tax Records, 1976

TABLEAU EXPLICATIF I. Répartition des facteurs de correction appliqués aux éléments du revenu dans les localités à trois chiffres pour corriger l'erreur d'échantillonnage liée à l'utilisation des dossiers fiscaux, 1976

Class limits of correction factors	Number of three digit localities	Observed income difference	Average income difference per locality
Limites de classe des facteurs de correction	Nombre de localités à trois chiffres	Écart observé dans le revenu	Écart moyen dans le revenu par localité
		dollars	
- 20.1 or less - ou moins - 10.1 to - à - 20.0 - 5.1 " " - 10.0 - 1.1 " " - 5.0 - 0.16 " " - 1.0 - 0.15 " " + 0.15 + 0.16 " " + 1.0 + 1.1 " " + 5.0 + 5.1 " " + 10.0 + 10.1 " " + 20.0 + 20.1 and over - et plus	4 30 62 87 21 13 14 66 30 28	- 71,220,841 - 478,372,412 - 858,877,017 - 1,401,705,548 - 49,353,514 - 3,427,477 42,775,771 528,366,543 274,701,973 351,154,619 16,902,811	- 17,805,210 - 15,945,747 - 13,852,855 - 16,111,558 - 2,350,167 - 263,652 3,055,412 8,005,554 9,156,732 12,541,236 5,634,270
All classes - Toutes les classes	358	- 1,649,055,092	- 4,606,299

Note: Negative algebraic signs imply overstatement of income in sample data.

Nota: Le signe "moins" indique qu'il y a surévaluation du revenu dans les données fragmentaires.

average overstatement which exceeds the average understatement for most equivalent classes helps to reinforce this net effect. The class 0.16% to 1.0% is the exception, since average understatement exceeds \$3 million, whereas average overstatement is just slightly over \$2 million per locality. The next class sets the pattern; average overstatement exceeds \$16 million, whereas average understatement is about one half thereof, namely slightly over \$8 million per locality. Furthermore, there are 87 members in the class having correction factors from 1.1% to 5.0% and showing a large average overstatement, whereas the equivalent class for understated income contains 66 members. Similar comparisons can be made for all other classes of equivalent correction factors but distinguished in terms of the direction in which the correction is applied to sample income.

After all correction factors have been applied to sample income components within each locality, three-digit, or subprovincial region as the case may be, individual income components are adjusted between localities to fit control totals at the provincial level.

surévaluation moyenne, qui dépasse la sous-évaluation moyenne pour la plupart des classes équivalentes, contribue à renforcer cette incidence. La classe de 0.16% à 1.0% constitue l'exception à cette règle, puisque la sous-évaluation moyenne dépasse \$3 millions, tandis que la surévaluation moyenne est d'à peine un peu plus de \$2 millions par localité. La classe suivante reprend la tendance générale: la surévaluation moyenne dépasse \$16 millions, tandis que la sous-évaluation moyenne ne s'établit qu'à environ la moitié de ce chiffre, soit légèrement plus de \$8 millions par localité. De plus, on dénombre 87 localités dans la classe où le facteur de correction oscille entre 1.1% et 5.0% et où il existe une forte surévaluation moyenne, alors que la classe équivalente pour le revenu sous-évalué ne comporte que 66 localités. On peut établir des comparaisons similaires pour toutes les autres classes de facteurs de correction équivalents, négatifs et positifs.

Une fois tous les facteurs de correction appliqués aux composantes du revenu de l'échantillon au sein de chaque localité à trois chiffres ou région infraprovinciale, selon le cas, les composantes du revenu sont ajustées entre les localités, en fonction des totaux de contrôle pour la province.

Wages and salaries and commission income of employees are adjusted into provincial control totals derived from employer-supplied summary statistics of Revenue Canada.(15) This adjustment is designed to overcome undercoverage of "earnings" because of non-filing of tax returns by certain wage earners; e.g., those who claim exemption from tax deduction on their TD-1 and have no reason to file since they do not owe any taxes nor do they wish to apply for a refund. Tips and gratuities, although included in the earnings concept, are not adjusted beyond the initial correction for sampling distortions.

Military pay is now an integral part of earnings reported to Revenue Canada and does not require special treatment. This fact is emphasized simply because the estimation of military pay did pose a problem prior to the 1972 taxation year, and space is devoted to a discussion of military pay estimates in Income Estimates for Counties and Census Divisions 1966-1969. (16)

Non-farm income from self-employment is a component group which consists of net income from the carrying out of a professional practice, from operating an unincorporated business, from non-incorporated fishing activities, or from working for commissions as a self-employed individual. All these components are not adjusted beyond the initial correction for sampling effects. Conceptual differences between National Accounts and Revenue Canada have to be resolved if meaningful adjustments are to be applied. At present, scarce resources cannot be devoted to this task for the limited gains to be expected. It is understood that non-farm self-employment income understated. While such understatement effects the levels of income aggregates in all localities, it does not affect the income differential between spatial units

Les salaires et traitements et les commissions sont ajustés en fonction des totaux de contrôle provinciaux établis à partir des statistiques sommaires fournies par les employeurs à Revenu Canada(15). Il s'agit de corriger le sous-dénombrement du revenu attribuable au fait que certains salariés ne remplissent pas de déclaration d'impôt; par exemple, ceux qui réclament une exemption des déductions fiscales sur leur formulaire TD-l et qui n'ont aucune raison de présenter une déclaration d'impôt, puisqu'ils ne doivent pas d'impôt et qu'ils ne désirent pas obtenir de remboursement à ce titre. Les pourboires et gratifications, même s'ils font partie de la rémunération, ne sont pas ajustés au-delà de la correction initiale visant les erreurs d'échantillonnage.

La solde des militaires fait partie intégrante, dorénavant, des revenus signalés à Revenu Canada et n'exige plus de traitement particulier. Nous tenons à le préciser, parce qu'avant l'année d'imposition 1972, l'estimation de la solde militaire posait un problème dont il a été question dans la publication intitulée "Estimations du revenu pour les comtés et les divisions de recensement, 1966-1969" (16).

Le revenu non agricole provenant d'un emploi autonome comprend le revenu net provenant de l'exercice d'une profession libérale, d'une entreprise non constituée en société, de la pêche exercée à titre individuel ou du travail à commission. Toutes ces composantes ne sont pas ajustées au-delà de la correction initiale visant les erreurs d'échantillonnage. Les différences conceptuelles qui existent entre les comptes nationaux et les dossiers de Revenu Canada doivent cependant être résolues avant que des ajustements significatifs ne puissent être appliqués. À l'heure actuelle, faute de ressources, il est impossible de procéder à cet exercice, étant donné les avantages limités qu'on en tirerait. Il est entendu que le revenu non agricole provenant d'un emploi est sous-évalué. Et même si cette sous-évaluation influence le niveau du revenu dans toutes les localités, elle n'a pas d'incidence appréciable sur le revenu

⁽¹⁵⁾ This employer-derived control total includes "taxable allowances". Conceptually, these allowances are not money income and the control totals for each province are reduced to remove this non-money income item. The removal of taxable allowances has to be done on the basis of knowledge gained from the "statistical master" of RC-T. Please refer also to footnote 20 for an explanation concerning adjustment procedures of wages vis-à-vis National Accounts control totals.

⁽¹⁶⁾ See footnote 1.

⁽¹⁵⁾ Ce total de contrôle établi à partir des chiffres des employeurs comprend également les "allocations imposables". Sur le plan des concepts, ces allocations ne constituent pas un revenu en espèces et les totaux de contrôle pour chaque province sont réduits en conséquence, pour supprimer cet élément du revenu non monétaire. Ces corrections sont apportées à partir du dossier général statistique de RCI. Voir également la note 20 au sujet des ajustements apportés aux salaires par rapport aux totaux de contrôle des comptes nationaux.

⁽¹⁶⁾ Voir la note 1.

appreciably, since unincorporated business activities account for less than 6% of total income in most localities.(17)

Farm income is adjusted into provincial control totals which are based on a number of Statistics Canada sources. Farm Net Income (Catalogue 21-202) supplies "cash receipts" and "supplementary payments", as well as "operating and depreciation charges", which are combined to yield net money income for the farm sector. Since this sector includes incorporated farms, and since "money income from farming activities of non-incorporated farms" is required, adjustments for farm corporations are made at the provincial level with the help of Corporation Taxation Statistics (Catalogue 61-200) and Corporation Financial Statistics (Catalogue 61-207).

The difference between the provincial control total and the provincial total of RC-T farm net income, adjusted for sampling differences, is then distributed into small areas according to the share of farm gross income for each area.

The foregoing adjustments apply to employment income components. Adjusted components are then combined for each small area to yield employment income. This part of money income accounts for almost 80 cents on every dollar of money income nationally. Provincially(18) employment income accounts for as little as 71.6% of money income in Prince Edward Island and for as much as 83.0% in Alberta. Thus, the bulk of the income has been adjusted, but the largest number of adjustments has to be made to non-employment income components because of the abundance and diversity of these items.

entre secteurs géographiques, puisque ces activités représentent moins de 6% du revenu total dans la plupart des localités(17).

Le revenu agricole est ajusté en fonction de totaux de contrôle provinciaux qui sont fondés sur un certain nombre de sources de Statistique Canada. La publication "Revenu net agricole" (nº 21-202 au catalogue) fournit à cette fin des chiffres relatifs aux "recettes monétaires" et aux "paiements supplémentaires", de même qu'aux "dépenses d'exploitation et d'amortissement", éléments qui, combinés, permettent d'établir le revenu en espèces net pour le secteur agricole. Mais comme ce secteur englobe aussi les entreprises agricoles constituées en société, et que nous cherchons à établir le revenu en espèces provenant des exploitations non constituées en société, il faut apporter d'autres corrections à l'échelle provinciale, à partir des chiffres des publications suivantes: "Statistique fiscale des sociétés" (nº 61-208 au catalogue) et "Statistique financière des sociétés" (nº 61-207 au catalogue).

L'écart entre le total de contrôle provincial et le revenu agricole net provincial établi par RCI est ajusté pour tenir compte des erreurs d'échantillonnage, puis est distribué entre les secteurs restreints, en fonction de leur part du revenu agricole brut.

Ces ajustements s'appliquent aux composantes du revenu tiré d'un emploi. Les composantes ajustées sont ensuite additionnées pour chaque secteur restreint, et donnent le revenu tiré d'un emploi. Cette partie du revenu en espèces représente près de 80% du revenu en espèces à l'échelle nationale. À l'échelle provinciale(18), ces proportions vont d'un minimum de 71.6% à l'Île-du-Prince-Édouard à un maximum de 83.0% en Alberta. La majeure partie du revenu est donc maintenant ajustée; mais le plus grand nombre d'ajustements restent encore à faire à l'égard des composantes du revenu ne provenant pas d'un emploi, étant donné leur abondance et leur variété.

⁽¹⁷⁾ See Table 3 showing farm and non-farm self-employed income as a percentage of total income for subprovincial regions. These percentages are based on RC-T data adjusted for sampling effects only. The exceptionally high share of 12.96% for non-farm self-employment income for Southern Nova Scotia is the result of a strong fishing component.

⁽¹⁸⁾ The employment income portion of money income is almost 90% in the Territories, but comparisons will be confined to totals generated for the ten provinces.

⁽¹⁷⁾ Voir le tableau 3, qui présente le revenu d'un travail autonome (agricole et non agricole) en pourcentage du revenu total, par région infraprovinciale. Ces pourcentages sont basés sur les données de RCI, qui n'ont été corrigées que pour tenir compte des erreurs d'échantillonnage. La proportion exceptionnellement élevée du revenu d'un emploi autonome non agricole dans le sud de la Nouvelle-Écosse (12.96%) provient du grand nombre de pêcheurs dans cette région.

⁽¹⁸⁾ L'élément "revenu provenant d'un emploi" représente près de 90% du revenu en espèces dans les territoires; cependant, nos comparaisons se limiteront aux dix provinces.

Estimates of non-employment income components are made by distributing provincial control totals into small areas, either by using the share of RC-T-reported equivalents as distributors, or with the help of surrogate variables. Where certain non-employment income components are not "subject to assessment", surrogate data always have to be used as distributors. Thus, in each province veterans' pensions and allowances are distributed according to the small-area shares of females 65 years and over. This method of adjustment was tested against known distributions of veterans in earlier years, and found to yield the best results. It had to replace the more direct method since veterans counts are not available from the 1976 Census.

There are a number of transfer payments not subject to assessment which were distributed according to "perceived need". A surrogate population was constructed for each small area on the basis of the ratio of non-taxable returns out of all tax returns for the age group 25-64 and the size of the total population. The transfer payments distributed on this basis include: provincial direct relief, local government relief including mothers' and disabled allowances, miscellaneous federal transfers including travel assistance to immigrants and Canada Council grants, miscellaneous provincial transfers but excluding Quebec family allowances, and workmen's compensation benefits.

Family allowances in each province, including Quebec family allowances in that province, were assigned to each small area according to its share of "young people". The age group 0-15 years was accepted as a surrogate distributor.

Similarly, old-age security payments including the guaranteed income supplement (GIS) are distributed with the help of county shares of "old people". The age group "65 and over" serves as the surrogate distributor.

Redistribution of control totals with the help of RC-T equivalent shares is used for the following items: unemployment insurance benefits and occupational training allowances, scholarships, and investment income. While control totals are used in unmodified form for most of these components, investment income from National Accounts had to be modified to correspond to a money income concept as well as having it refer to individuals, rather than the personal sector.

Pour estimer les composantes du revenu ne provenant pas d'un emploi, on répartit les totaux de contrôle provinciaux entre les secteurs restreints, soit à partir des chiffres de RCI, soit à l'aide de variables de remplacement. Dans le cas de certaines composantes du revenu ne provenant pas d'un emploi qui ne sont pas assujetties à l'impôt, on a toujours recours à des variables de remplacement. Par conséquent, les pensions et allocations des anciens combattants sont réparties selon la proportion des femmes de 65 ans et plus dans les secteurs restreints. Cette méthode, qui a été comparée aux distributions connues d'anciens combattants établies les années précédentes, a donné les meilleurs résultats. Il a fallu l'employer au lieu de méthodes plus directes, puisque l'on n'a pas compté le nombre d'anciens combattants lors du recensement de 1976.

Il existe un certain nombre de transferts qui ne sont pas assujettis à l'impôt et qui ont été répartis selon les "besoins perçus". On a établi une population de remplacement pour chaque sec-teur restreint à partir du ratio des déclarations comportant des revenus non imposables par rapport à toutes les déclarations d'impôt pour le groupe d'âge des 25-64 ans, et par rapport à la population totale. Les transferts répartis de cette façon comprennent l'aide sociale directe des provinces, l'aide sociale des autorités locales, entre autres les allocations familiales et les allocations aux personnes handicapées, et divers transferts fédéraux, notamment les prestations d'aide au déplacement pour les immigrants et les bourses du Conseil des arts du Canada, de même que divers transferts provinciaux, à l'exclusion des allocations familiales du Québec, et les indemnisations d'accidents du travail.

Les allocations familiales de chaque province, y compris celles du Québec, ont été réparties entre les secteurs restreints selon leur proportion de "jeunes gens", c'est-à-dire, à titre de variable de remplacement, le groupe des 0-15 ans.

Parallèlement, les pensions de vieillesse, y compris le supplément du revenu garanti (SRG), ont été réparties en fonction des proportions de personnes âgées dans les comtés. À ce titre, on s'est servi du groupe des 65 ans et plus.

La redistribution des totaux de contrôle à partir des chiffres de RCI s'est faite pour les composantes suivantes: prestations d'assurance-chômage et allocations de formation profession-nelle, bourses d'étude et revenu de placements. Les totaux de contrôle sont utilisés tels quels pour la plupart de ces composantes; il a néanmoins fallu modifier le revenu de placements établi à partir des comptes nationaux en fonction du concept du revenu en espèces, et l'appliquer aux individus, plutôt qu'à l'ensemble du secteur des particuliers.

The description of methods of estimation had to be brief. Many of the finer points cannot be covered in a publication of this nature. Nevertheless, the reader should be able to appreciate the complexities behind the two final components of money income which form the core of this data series.

Money income after tax is a new data item for small areas. The lack of information on provincial income tax for the Province of Quebec prevented publication of money income after tax in previous years. In 1977, using data from the 1972 "statistical master", research was conducted with the aim to overcome this information gap. Provincial income tax was imputed to individual Quebec records. At the aggregate level, the results understated Quebec provincial income tax shown in Public Accounts by \$44.1 million or 3.4% of total income tax collected.

Since Public Accounts are published for fiscal years, and tax estimates had been produced for calendar years, the observed difference is affected by apportioning fiscal-year data into calendar years. The estimation of income tax with the help of the "statistical master" is also affected by sampling.

To put the results in perspective, actual tax collected for other provinces as shown in the "statistical master" and corresponding data abstracted from provincial Public Accounts were compared. The percentage error was 2.8% in Ontario and was as low as 0.4% in Manitoba and as high as 15% in Saskatchewan with most other provinces exhibiting observed differences between 5% and 7%. Thus, in aggregate terms, the estimation of Quebec income tax was acceptable.

The tax yield for counties as a percentage of provincial income tax in the Province of Quebec was compared to the yield of federal tax for identical spatial units as a percentage of all federal income tax collected in that province. The percentage shares of tax collected in each county corresponded very closely, and an illustration will be offered by selecting every sixth county as shown in Text Table II.

One may surmise a close association between these two data items. Using all 66 observations and calculating the product moment correlation coefficient, almost perfect correlation can be postulated (r=+0.999996).

La description que nous venons de faire des méthodes d'estimation se devait d'être brève. De nombreux points de détail ne peuvent être abordés dans une publication de cette nature. Quoi qu'il en soit, le lecteur devrait être en mesure d'apprécier les complexités qui entourent l'établissement des deux composantes finales du revenu en espèces, sur lesquelles repose cette série de données.

C'est la première fois que le revenu en espèces après impôt est déterminé pour les secteurs restreints. Faute de données relatives à l'impôt provincial sur le revenu au Québec, il n'a pas été possible de publier cette série pour les années précédentes. Cependant, en 1977, une recherche a été menée à cet égard à partir du dossier général de l'impôt pour 1972. L'impôt sur le revenu provincial a été imputé aux dossiers du Québec. Les résultats agrégés sous-estimaient l'impôt de cette province (selon les comptes publics) de \$44.1 millions, soit 3.4% du total de l'impôt sur le revenu perçu.

Comme les comptes publics visent les années financières et que les estimations de l'impôt ont été produites pour les années civiles, la différence observée est influencée par la conversion des données relatives à l'année financière en données relatives à l'année civile. L'estimation de l'impôt sur le revenu à partir du dossier général est également entachée d'erreurs d'échantillonnage.

Pour replacer les résultats dans une juste perspective, on a comparé l'impôt réellement perçu dans d'autres provinces, selon le dossier général, et les données correspondantes tirées des comptes publics provinciaux. L'écart procentuel s'établissait à 2.8% en Ontario; il n'était que de 0.4% au Manitoba, mais atteignait 15% en Saskatchewan; dans la plupart des autres provinces, il allait de 5% à 7%. Par conséquent, au niveau des agrégats, l'estimation de l'impôt sur le revenu du Québec était acceptable.

Le rapport entre l'impôt provincial perçu dans les comtés et l'impôt provincial perçu dans toute la province de Québec a été comparé aux données correspondantes pour l'impôt fédéral. Les proportions des impôts perçus dans chaque comté se ressemblaient beaucoup; on en trouvera des exemples au tableau explicatif II, qui porte sur un certain nombre de comtés (un sur six).

On remarque un rapport étroit entre ces deux séries de données. Si l'on utilise les 66 observations relevées et que l'on établit le coefficient de corrélation des moments-produits, on obtient une corrélation presque parfaite (r= +0.999996).

TEXT TABLE II. Federal and Provincial Tax Collected in Selected Quebec Counties as a Share of Quebec

Totals for the Taxation Year 1972

TABLEAU EXPLICATIF II. Impôt fédéral et provincial perçu dans certains comtés du Québec, en proportion de l'impôt total perçu dans cette province pour l'année d'imposition 1972

	Personal income tax Impôt sur le revenu des particuliers		
Locality			
Localité	Provincial	Federal	
		Fédéral	
	%		
PROVINCE OF QUEBEC - PROVINCE DE QUÉBEC	100.000	100.000	
Abitibi	1.354	1.353	
Bellechasse	0.196	0.200	
Charlevoix	0.293	0.296	
Drummond	0.761	0.771	
Joliette	0.600	0.609	
Lévis	1.061	1.068	
Missisquoi	0.446	0.450	
Nicolet	0.213	0.215	
Richmond	0.493	0.499	
Saint-Maurice	1.517	1.532	
Temiscouata and - et Rivière du Loup	0.429	0.428	

As a result of these findings the following method of estimating provincial income tax for small areas in the Province of Quebec was employed. Small-area shares of federal tax were calculated, but based on summary data from the tax universe, rather than on sample data. The percentage shares thus determined were applied to the total provincial tax collected for the calendar year 1976. This total was obtained from Statistiques fiscales des particuliers du Québec (1976) which had become available for the first time for the 1973 taxation year. The control total for provincial tax thus obtained should be more reliable, due to the concordance in time frame, rather than using apportioned amounts from Public Accounts.

Par conséquent, pour estimer l'impôt provincial sur le revenu dans les secteurs restreints du Québec, on a utilisé la méthode suivante: on a établi la proportion de l'impôt fédéral perçu dans les secteurs restreints, mais à partir de données sommaires tirées de l'univers fiscal, plutôt qu'à partir des données de l'échantillon. Ces proportions ont ensuite été appliquées à l'impôt provincial perçu pour l'année civile 1976, chiffre qui a été tiré de Statistiques fiscales des particuliers du Québec (1976), publiées pour la première fois pour l'année d'imposition 1973. Le total de contrôle pour l'impôt provincial ainsi obtenu était plus fiable, étant donné la concordance des périodes visées, que si l'on avait utilisé les comptes publics.

Provincial and federal tax for all other provinces were obtained from RC-T summary files at the five-digit locality level. These data can be conveniently aggregated to county or subprovincial-region levels. Moreover, these tax items are free from sampling effects.

Income tax thus obtained for small areas, was subtracted from money income estimates. The resulting data item has been named money income after tax. It should be of greater analytical value than money income (before tax), since it reflects the equalizing effect of the tax system on regional income differentials.

Comparison of Money Income Estimates with National Accounts

At the national level, money income represents 89.3% of personal income. The excess of personal income over money income results from the conceptual differences explained in the body of this report.(19)

Personal income components non-compatible with money income concepts account for 11.3% of all personal income. These non-compatible components, as shown in column 10 of Table 4, consist of civilian and military supplementary labour income, imputed rent and imputed investment income accruing to individuals, investment income of institutions being part of the "Personal Sector", provincial grants to institutions, and farm income in kind.

The impact of these non-compatible components on money income is reduced by the offsetting effect of money income components not forming part of "Personal Income". These components are shown in column 7 of Table 4, and the resulting net effect is shown in column 13 of the same table. At the national level this net effect is 9.6% of "Personal Income", although it is as high as 14.0% in Newfoundland and as low as 8.3% in British Columbia, ignoring the Territories for the time being.

Comparing conceptually compatible components at the national level yields fairly close agreement for wages (99.6%), and sources not from employment (99.5%), expressing sums of small-area estimates as a percentage

L'impôt provincial et fédéral perçu dans toutes les autres provinces a été tiré des fichiers sommaires de RCI pour les localités à cinq chiffres. Ces données peuvent être facilement regroupées à l'échelle du comté ou de la région infraprovinciale. De plus, elles sont libres de toute erreur d'échantillonnage.

L'impôt sur le revenu ainsi établi pour les secteurs restreints a été soustrait des estimations du revenu en espèces. On a obtenu ce qu'il est convenu d'appeler le revenu en espèces après impôt, qui devrait se révéler plus utile, au point de vue analytique, que le revenu en espèces avant impôt, puisqu'il reflète l'effet égalisateur du système fiscal sur les disparités régionales dans le revenu.

Comparaison des estimations du revenu en espèces avec les comptes nationaux

À l'échelle nationale, le revenu en espèces représente 89.3% du revenu personnel. Cet écart est attribuable à des différences conceptuelles qui ont déjà été expliquées plus tôt dans cette publication(19).

Certaines composantes du revenu personnel ne sont pas compatibles, conceptuellement, avec le revenu en espèces, et elles représentent 11.3% de tout le revenu personnel. Elles figurent à la colonne 10 du tableau 4 et comprennent le revenu supplémentaire du travail des civils et des militaires, le loyer imputé et le revenu de placements imputé des particuliers, le revenu de placements des institutions faisant partie du secteur des particuliers, les subventions provinciales à des institutions et le revenu agricole en nature.

L'incidence de ces éléments non compatibles sur le revenu en espèces est compensée par les composantes du revenu en espèces qui ne font pas partie du revenu personnel. Ces composantes figurent à la colonne 7 du tableau 4, et la colonne 13 indique l'excédent du revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible. Au niveau national, cet effet net est de 9.6% du revenu personnel, mais il s'élève à 14.0% à Terre-Neuve et n'atteint que 8.3% en Colombie-Britannique; les territoires n'ont pas été considérés dans ce calcul.

Si l'on compare les éléments conceptuellement compatibles du revenu au niveau national, on obtient des équivalences presque parfaites pour la rémunération (99.6%) et pour le revenu ne provenant pas d'un emploi (99.5%) (soit la somme des

⁽¹⁹⁾ See section on "Income Concepts and Data Sources".

⁽¹⁹⁾ Voir la section sur les "Concepts du revenu et les sources de données".

of provincial totals from National Accounts. It should be emphasized that wages were not adjusted into National Accounts control totals,(20) whereas most non-employment income components were balanced to fit National Accounts. The perfect agreement of "compatible farm income" is due to the fact that National Accounts input data were used. On the other hand, compatible non-farm self-employment income used in our estimates constitutes only 83.7% of the equivalent National Accounts component. This lack of concordance has resulted from the decision not to adjust the relevant Revenue Canada components. The overall effect, however, is minor since estimated compatible income from all sources constitutes 98.7% of compatible money income from National Accounts.

Examining this last item for all provinces in column 6 of Table 4, it can be seen that estimated compatible money income from all sources exceeds National Accounts in five instances, and is slightly deficient in another five cases. These excesses or deficiencies are attributable to the wage component of money income estimates.

For the Territories, the wage component exceeds National Accounts data by 16.5%, and this impact results in compatible money income from all sources remaining 13.1% above

(20) The reason for failing to adjust "wages and salaries" into National Accounts control totals must be ascribed to conceptual differences. National Accounts aggregates this component over industries and conceptually resorts to a "place of work" definition, whereas Revenue-Canada (RC-T) data conform more closely to a "place of residence" definition when aggregating over individuals. Furthermore, National Accounts include "income in kind" where such payment is made in lieu of wages. While RC-T has a similar component called "taxable allowances", it has been removed to approach a money-income definition for wages. National Accounts may offer an advantage by estimating wages of domestic help, newspaper delivery people etc., but these items reach acceptable magnitudes fairly late in the revision cycle. The price in timeliness does not seem warranted to wait for such revisions.

Some of the phenomena mentioned above have offsetting results between provinces, as can be seen in Table 4. The fact that estimates at the national level show 99.5% concordance seems to underline the contention that any further gains would be marginal.

estimations des secteurs restreints exprimée en pourcentage des totaux provinciaux tirés des comptes nationaux). Il convient de souligner que la rémunération n'a pas été ajustée en fonction des totaux de contrôle des comptes nationaux(20), tandis que la plupart des composantes du revenu ne provenant pas d'un emploi l'ont été. L'équivalence parfaite du revenu agricole compatible provient de ce que les données des comptes nationaux ont été utilisées. Par ailleurs, le revenu d'un emploi autonome non agricole compatible que nous avons utilisé dans nos estimations ne représente que 83.7% de l'équivalent établi à partir des comptes nationaux. L'écart est dû à la décision de ne pas ajuster les composantes équivalentes de Revenu Canada. Dans l'ensemble, cependant, cette décision n'a eu qu'une influence minime, puisque le revenu compatible estimatif provenant de toutes les sources représente 98.7% du revenu en espèces compatible des comptes nationaux.

À cet égard, on peut observer que l'estimation du revenu en espèces compatible provenant de toutes les sources de revenu (colonne 6 du tableau 4) dépasse les estimations des comptes nationaux dans cinq provinces, et leur est inférieure dans les cinq autres cas. Ces écarts sont attribuables à la composante "rémunération" des estimations du revenu en espèces.

Dans les territoires, cette composante dépassait les données des comptes nationaux de 16.5%, et il en est résulté que le revenu en espèces compatible de toutes les sources dépasse de 13.1%

(20) Si l'on a pas ajusté les traitements et les salaires en fonction des totaux de contrôle des comptes nationaux, cela est attribuable à des différences conceptuelles. Les comptes nationaux regroupent en effet cette composante selon les branches d'activité et, sur le plan conceptuel, utilisent la définition du "lieu de travail"; par ailleurs, les données de RCI sur les particuliers sont plutôt regroupées en fonction du "lieu de résidence". De surcroît, les comptes nationaux comprennent le "revenu en nature" lorsque ce dernier tient lieu de rémunération. Même si RCI applique une composante analogue appelée "allocations imposables", cette dernière n'est pas comptée lorsqu'il s'agit d'obtenir le revenu en espèces au titre du salaire. Les comptes nationaux peuvent présenter un avantage à cet égard, car ils établissent des estimations du traitement des domestiques, des livreurs de journaux, etc., mais ces données n'atteignent une ampleur acceptable qu'assez tard dans le cycle de révision. Il ne semble pas justifié d'attendre ces révisions.

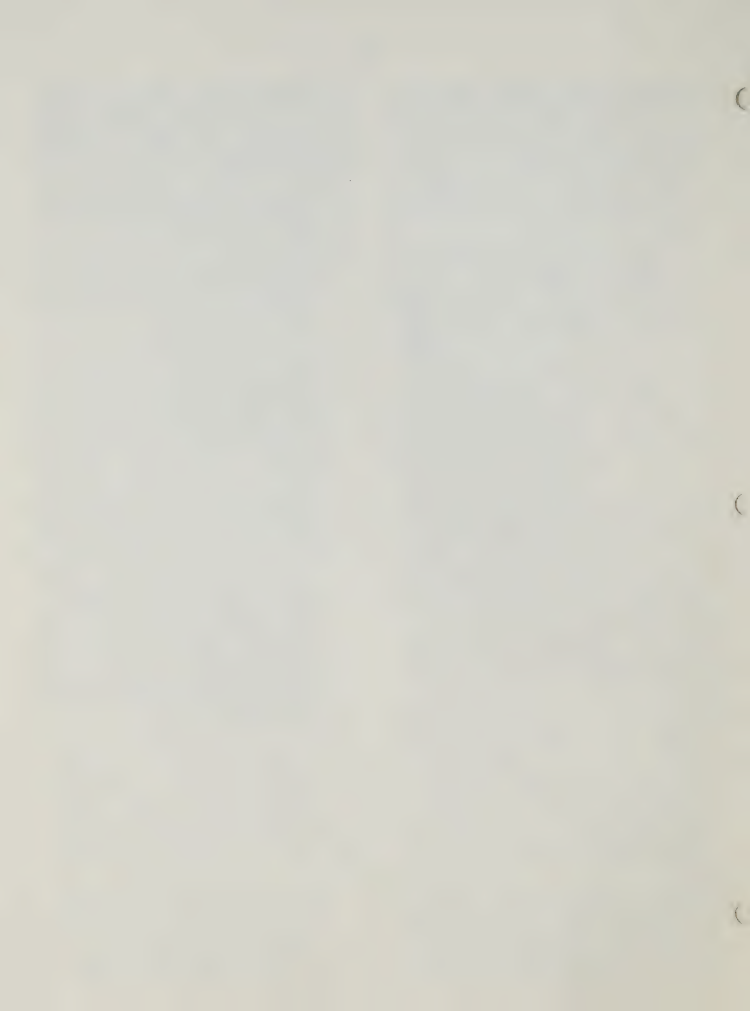
Certains de ces phénomènes ont des effets compensatoires entre les provinces, comme le montre le tableau 4. Les estimations au niveau national concordent à 99.5%, ce qui semble valider notre affirmation selon laquelle toute amélioration ne pourrait être que marginale.

National Accounts figures. While these excesses are high, they create an anomaly in column 9. Here, estimated money income for the Territories is 105.6% of Personal Income. This ratio should be less than 100%. Consequently, small-area data for the Territories must be withheld as being unreliable. Whether the cause for such lack of reliability should be sought in understated National Accounts data, or in overstated taxation data must remain an open question for now.(21)

(21) Personal income of \$154,555 million in Table 4 corresponds to \$155,385 million published in November 1979. This is the fourth edition (third revision) of 1976 data. The shortfall of \$830 million between reconciliation statement and published data is explained by having used \$109,237 million for combined civilian and military wages and accompanying supplementary labour income versus \$109,367 million published; a deficit of \$130 million. This deficit is offset by a surplus of \$99 million in having adjusted farm income benchmarks; \$2,816 million farm money income and \$487 million non-money farm income for a total of \$3,303 million versus \$3,272 million published, thereby leaving a net deficit of \$99 million (130-31). Current transfers from corporations to persons (\$281 million) and from non-residents to persons (\$278 million) are not considered in the geographic breakdown of personal income, nor is the item "capital assistance", a current transfer from the government sector to the personal sector. These items account for a shortfall in personal income (99 + 281 + 278 + 172 = 830) at the provincial level of \$830 million versus published national totals in Table 4 of National Income and Expenditure Accounts, Nov. 1979, (Catalogue 13-201).

les chiffres des comptes nationaux. Ces écarts sont élevés et créent une anomalie dans la colonne 9. En effet, le revenu en espèces estimatif pour les territoires s'établit à 105.6% du revenu personnel. Ce ratio devrait cependant être inférieur à 100%. Par conséquent, les données relatives aux secteurs restreints pour les territoires ne sont pas fiables et nous avons choisi de ne pas les publier. Il reste à déterminer si cette lacune est attribuable à une sous-évaluation des données des comptes nationaux ou à une surévaluation des données fiscales(21).

(21) Le revenu personnel de \$154,555 millions (tableau 4) correspond aux chiffres de \$155,385 millions publiés en novembre 1979. Il s'agit de la quatrième édition (troisième révision) des chiffres de 1976. L'écart de \$830 millions s'explique du fait que nous avons utilisé une somme de \$109,237 millions au titre de la rémunération combinée des civils et des militaires et du revenu supplémentaire de la main-d'oeuvre, par rapport à \$109,367 millions dans les chiffres publiés, soit une différence de \$130 millions, qui est cependant compensée par un surplus de \$99 millions au titre des ajustements du revenu agricole; de \$2,816 millions au titre du revenu en espèces agricole; et de \$487 millions au titre du revenu agricole non monétaire, soit un total de \$3,303 millions (contre \$3,272 millions dans les chiffres publiés). Cela représente un déficit net de \$99 millions (130-31). Les transferts courants des corporations aux particuliers (\$281 millions) et des non-résidents aux particuliers (\$278 millions) ne sont pas pris en compte dans la ventilation géographique du revenu personnel, ni l'élément "subventions d'équipement", qui constitue un transfert courant du secteur des administrations publiques au secteur personnel. Ces éléments représentent un déficit de \$830 millions, à l'échelle provinciale, dans le revenu personnel (99 + 281 + 278 + 172 = 830), par rapport aux totaux nationaux publiés au tableau 4 de Comptes nationaux des revenus et des dépenses, novembre 1979 (no 13-201 au catalogue).



The Provinces Within Canada

The levels for the first year of publication (1976) of small-area income aggregates are not readily amenable to analytic scrutiny, but they will re-enter the picture by providing the basis for comparisons over time, and when compatible estimates for subsequent years become available. Income aggregates for subprovincial regions are displayed in Table 5 and for counties or census divisions in Table 6.

Data highlights will concentrate on percapita income, per-capita tax, and effective small-area income tax rates. These data are shown in detail in Tables 7 and 8 for subprovincial regions and counties or census divisions respectively.

A discussion of per-capita income, or any other per-capita variable, should be preceded by a word of caution, namely that data impurities in intercensal population counts will further distort the per-capita income comparison in addition to income fluctuations caused by estimating problems discussed at length, and illustrated in conjunction with National Accounts comparisons.

Fortunately, population data for small areas are available, and are of acceptable quality for the 1976 reference year, due to the quinquennial Census. For intercensal years, population estimates may introduce additional variability into per-capita variables.

A summary of provincial per-capita data, juxtaposed with the national average,(22) will provide the necessary overview. The various items have been abstracted from Table 6 and are summarized in Text Table III and in Chart I. A comparison with equivalent provincial data in Table 5 will reveal occasional differences of one dollar due to rounding and due to independent estimates of aggregates as shown in Tables 5 and 6.

In 1976, per-capita money income before tax was highest in British Columbia (\$6,729) and lowest in Newfoundland

(22) Any reference to national or Canadian averages, aggregates etc. in the Quantitative-highlights part is exclusive of Territorial data; i.e., is confined to the total formed by the ten provinces.

Les provinces canadiennes

Les agrégats du revenu dans les secteurs restreints, dont la publication initiale vise l'année 1976, ne se prêtent pas facilement à l'analyse, mais ne serviront pas moins de base à des comparaisons chronologiques, et seront également utiles lorsque des estimations compatibles seront établies pour les années suivantes. Ils sont présentés au tableau 5 par région infraprovinciale et au tableau 6 par comté ou division de recensement.

On trouvera dans cette section les faits saillants observés en ce qui concerne le revenu et l'impôt par habitant et les taux réels de l'impôt dans les secteurs restreints. Ces données sont présentées en détail aux tableaux 7 et 8, selon les régions infraprovinciales et selon les comtés ou divisions de recensement, respectivement.

Avant de discuter du revenu ou de toute autre variable par habitant, il faut préciser que des erreurs dans les données recueillies lors de dénombrements intercensitaires de la population entraîneront de nouvelles distorsions dans les comparaisons, tout comme les problèmes dont on vient de discuter à l'égard de l'établissement des estimations par rapport aux comptes nationaux.

Heureusement, il est possible de se procurer, sur la population des secteurs restreints, des données de qualité acceptable pour l'année de référence 1976, où a eu lieu le recensement quinquennal. Pour les années intercensitaires, cependant, les estimations de la population peuvent amener une variabilité additionnelle dans les chiffres par habitant.

Un sommaire des données provinciales par habitant, comparées aux moyennes nationales(22), donnera une vue d'ensemble de la situation. Les divers éléments visés ont été tirés du tableau 6 et sont résumés au tableau explicatif III et au graphique I. Une comparaison des données provinciales équivalentes au tableau 5 révèle certains écarts de \$1.00 attribuables à l'arrondissement des chiffres et à l'utilisation d'estimations séparées pour les agrégats, comme le montrent les tableaux 5 et 6.

En 1976, le revenu en espèces avant impôt par habitant était le plus élevé en Colombie-Britannique (\$6,729) et le plus faible à Terre-Neuve

(22) Toutes les données "nationales" ou "canadiennes" dans la section sur les Points saillants des aspects quantitatifs ne visent pas les territoires, c'est-à-dire qu'elles sont limitées au total des dix provinces.

TEXT TABLE III. Per Capita Money Income and Tax With Effective Tax Rates, Canada and Provinces in 1976

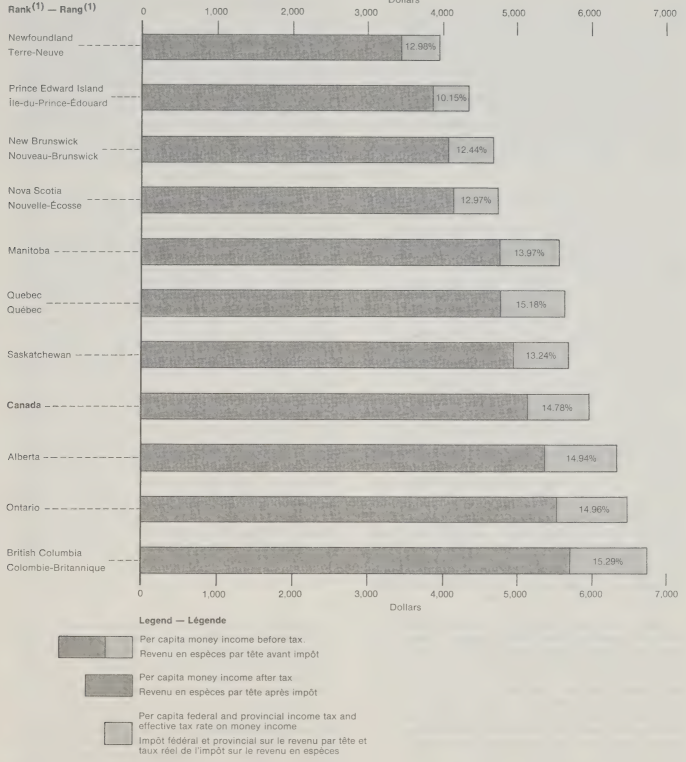
TABLEAU EXPLICATIF III. Revenu en espèces et impôt par tête et taux réels de l'impôt, Canada et provinces, 1976

	Per capita income and tax items in dollars - Revenu et impôt par tête, en dollars			Effective tax rate on money income in
Location Région	Money income before tax Revenu en espèces avant impôt	Federal and provincial income tax Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Money income after tax Revenu en espèces après impôt	per cent Taux réel de l'impôt sur le revenu en espèces en pour- centage
Newfoundland - Terre-Neuve	3,961	514	3,447	12.98
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard	4,326	439	3,887	10.15
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	4,731	613	4,117	12.97
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	4,669	581	4,088	12.44
Québec	5,620	853	4,767	15.18
Ontario	6,485	970	5,514	14.96
Manitoba	5,554	776	4,778	13.97
Saskatchewan	5,696	754	4,942	13.24
Alberta	6,315	943	5,372	14.94
British Columbia - Colombie- Britannique	6,729	1,029	5,700	15.29

Dollars

Chart - 1 Per Capita Money Income in Canada's Provinces, 1976 Revenu en espèces par tête dans les provinces canadiennes, 1976





⁽¹⁾ Provinces are ranked in ascending order of per capita money income before tax

⁽¹⁾ Par ordre croissant, selon le revenu en espèces par tête avant impôt

(\$3,961), thus extending over a range of \$2,768. Relative to the Canadian per-capita money income (\$5,999), the range between the highest and the lowest province is 46.1% (2,768/5,999 in %).

Given the progressive structure of the income tax system, the range in per-capita tax relative to the national per-capita tax is 66.5% (\$1,029 in British Columbia - \$439 in Prince Edward Island; 590/887 or 66.5%). This proportionately greater differential in the income tax levied helps to reduce the after-tax differential. Again, Newfoundland and British Columbia occupy the extreme ends on the money-income-after-tax scale. The relevant per-capita values are \$3,447 and \$5,700, a range of \$2,253 which is 44.1% relative to the Canadian per-capita money income after tax of \$5,112.

A glance at Text Table III will also reveal that per-capita income tax is relatively low, whenever per-capita money income is low, and increases, as per-capita money income increases. Reference is also made to Chart I which is a useful supplement to Text Table III. It shows income relationships and tax effects graphically, while also displaying effective tax rates numerically; i.e., federal and provincial income tax as a percentage of money income. It can be seen that low-income areas yield less revenue for the public purse, not only in terms of absolute amounts, but also in relative terms as expressed by their effective tax rates.

If one were to rank all provinces according to their per-capita money income before tax, and also according to their per-capita money income after tax, the rank order would remain unchanged except for Quebec and Manitoba. While Quebec money income before tax is slightly higher than that for Manitoba (\$5,620 vs. \$5,554), the corresponding after-tax measure places Quebec below Manitoba (\$4,767 vs. \$4,778). The higher average tax in Quebec (\$853) vis-à-vis Manitoba (\$776), which is reflected in an effective tax rate of 15.18% for Quebec, accounts for this shift in the relative standing of these two provinces.

There are only three provinces, namely British Columbia, Ontario and Alberta, where per-capita money income exceeds the weighted national average. However, these three provinces account for 54.8% of the total population covered by the analysis.

If one were to look at the five top-ranking provinces in terms of money income before tax, then a much wider coverage of the population would be attained. Under these circumstances 86.0% of the population reside in those provinces which occupy the top half of the provincial income rank order.

(\$3,961); l'écart atteignait donc \$2,768. Par rapport à la moyenne canadienne (\$5,999), cet écart représente 46.1% (2,768/5,999 en %).

Étant donné la nature progressive de notre système fiscal, l'écart entre l'impôt provincial par habitant le plus élevé (\$1,029 en Colombie-Britannique) et le plus faible (\$439 à l'Île-du-Prince-Édouard), qui s'établit à \$590, est de 66.5% de la moyenne nationale (\$887). Cette façon de déterminer l'impôt proportionnellement au revenu contribue à réduire les disparités dans le revenu après impôt. Ce sont Terre-Neuve et la Colombie-Britannique qui se retrouvent aux deux extrêmes du revenu en espèces après impôt, à \$3,447 et \$5,700 respectivement, ce qui représente un écart de \$2,253, soit 44.1% de la moyenne nationale (\$5,112).

On constate, d'après le tableau explicatif III, que l'impôt sur le revenu est relativement faible lorsque le revenu en espèces est peu élevé, et qu'il s'accroît proportionnellement à ce dernier. On peut également, en complément, consulter le graphique I, qui présente le revenu en espèces avant et après impôt, selon la province, de même que les taux réels d'imposition, à savoir l'impôt fédéral et provincial en pourcentage du revenu en espèces. On y constate que les régions dont le revenu est faible représentent des recettes moindres pour les trésors publics, non seulement en termes absolus, mais encore en termes relatifs, exprimés selon les taux réels d'impositions.

Si l'on place les provinces par ordre d'importance selon leur revenu en espèces avant et après impôt, on constate qu'à deux exceptions près, soit le Québec et le Manitoba, le classement ne varie pas. Au Québec, le revenu en espèces avant impôt est légèrement supérieur à celui du Manitoba (\$5,620 c. \$5,554), tandis qu'après impôt, il lui est légèrement inférieur (\$4,767 c. \$4,778). Cela vient de ce que l'impôt moyen du Québec (\$853) est plus élevé que celui du Manitoba (\$776), le taux réel d'imposition du Québec s'établissant à 15.18%.

Dans trois provinces seulement, c'est-à-dire la Colombie-Britannique, l'Ontario et l'Alberta, le revenu en espèces par habitant dépasse la moyenne nationale pondérée. Ces trois provinces représentent cependant 54.8% de la population totale visée par l'analyse.

Par ailleurs, si 1'on prend les cinq premières provinces sur le plan du revenu en espèces avant impôt, on constate qu'elles représentent une proportion beaucoup plus élevée de la population. En effet, 86.0% de la population canadienne habite les provinces qui se trouvent dans la moitié supérieure de l'échelle du revenu provincial.

The foregoing discussion is primarily designed to set the stage for a discussion of income differentials within provinces. Nevertheless, it should be kept in mind which position the various provinces occupy within the Canadian context when discussing the placement of subprovincial regions or counties relative to their provincial percapita income.

The discussion will be arranged in the rank order assigned to the Provinces in Chart I. Comments will center on counties or census divisions (CD's) with per-capita income above the provincial average and the concomitant population shares of these geographic entities. For subprovincial regions (SR's), comments will apply to those units in each province which have the highest and the lowest per-capita income.

Small-area Income Profiles Within Provinces

In Newfoundland, there are four census divisions where per-capita money income(23) exceeds the provincial average. These CD's are inhabited by 62.9% of the provincial population. The CD's affected are those numbered one, five, six and ten.

Per-capita income in Newfoundland CD's is as high as \$5,441 and as low as \$2,934, which translates into a range of \$2,507. Relative to the provincial per-capita income, the range constitutes 63.3% (\$2,507/\$3,961). The relative range of income tax payments is 144.0%. It is based on a difference of \$740 (1,000-260) between the highest and lowest per-capita tax yield compared to the provincial per-capita tax yield of \$514. While the effective tax rate is 12.98% in Newfoundland, this rate varies between 8.74% and 18.38% for CD's in that province.

The Avalon Peninsula is the subprovincial region (SR) with the highest per-capita income. This region accounts for 40.9% of Newfoundland's population, whereas the SR with the lowest per-capita income, South Coast-Burin Peninsula, accounts for 9.9% of the total provincial population.

In Prince Edward Island, Queens County has a higher than average per-capita income. It is \$4,786 vis-à-vis \$4,326 for the province. Queens County contains 47.7% of

(23) Unless stated to the contrary, percapita money income in this section headed "Small-area Income Profiles" will refer to money income before tax; only after-tax income will be appropriately qualified.

Après cette introduction, voyons maintenant l'écart des revenus dans les régions infraprovinciales. Il faut toutefois se souvenir, à ce chapitre, de la position qu'occupe chaque province dans l'échelle canadienne.

Nous verrons chacune des provinces selon le rang qu'elle occupe au graphique I. Notre analyse sera axée sur les comtés ou divisions de recensement (DR) dont le revenu par habitant est supérieur à la moyenne provinciale, et sur la population de ces régions. En ce qui concerne les régions infraprovinciales (RI), nous nous contenterons de signaler celles qui, dans chaque province, comptent le revenu le plus élevé et le plus faible.

Profils du revenu dans les secteurs infraprovin-

À Terre-Neuve, quatre divisions de recensement ont un revenu en espèces par habitant(23) supérieur à la moyenne provinciale. Il s'agit des DR 1, 5, 6 et 10, qui comptent 62.9% de la population de la province.

Le revenu dans les DR de Terre-Neuve oscille entre un maximum de \$5,441 et un minimum de \$2,934, soit un écart de \$2,507. Par rapport au revenu de la province, cet écart s'établit à 63.3% (\$2,507/\$3,961). En ce qui concerne l'impôt sur le revenu, il y a une différence de \$740 entre le plus élevé (\$1,000) et le plus faible (\$260), ce qui représente 144% de la moyenne provinciale, qui est de \$514. Le taux réel de l'impôt à Terre-Neuve est de 12.98%, mais il va d'un minimum de 8.74% à un maximum de 18.38%, selon les DR.

C'est la Péninsule d'Avalon qui, parmi toutes les RI, compte le revenu par habitant le plus élevé; on y retrouve 40.9% de la population de Terre-Neuve. La RI qui a le revenu le plus faible, soit la Côte sud-Péninsule de Burin, ne représente que 9.9% de la population provinciale.

A 1'Île-du-Prince-Édouard, c'est le comté de Queens qui a le revenu par habitant le plus élevé, soit \$4,786 (contre \$4,326 pour la province). On y trouve 47.7% de la population. Par

(23) A moins d'indication contraire, le revenu en espèces par habitant dans la section intitulée "Profils du revenu dans les secteurs infraprovinciaux" représente le revenu en espèces avant impôt. the Island's population. Kings County, by contrast, contains 15.7% of the province's total population. This county has the lowest per-capita income. The range of per-capita income is \$1,327 for counties in Prince Edward Island; expressed relative to the provincial per-capita income, this amounts to 30.7%.

The range of federal and provincial income tax is \$261. Expressed in per cent of per-capita income tax levied, this range constitutes 59.5%. The accompanying effective tax rates are equally moderate. They are 11.04% for Queens County and 7.73% for Kings County.

Prince Edward Island is not divided into SR's. Consequently, there will be no discussion beyond those aspects concerning CD's.

In New Brunswick four county units exhibit above-average per-capita money income. Some of these county units are combinations of several counties. The above-average counties account for 55.2% of the provincial population. More specifically, the small areas falling into this category are: the combined counties of Kent and Westmorland, the counties of Kings, and of St. John, and the county agglomerate of York and Environs.

The range of per-capita income for CD's in New Brunswick is \$1,964. It is derived as the difference between the highest CD (\$5,757) and the lowest CD (\$3,793). Relative to provincial per-capita income, the range is 42.1%. Similarly, the per-capita income tax range is \$441, or 75.9% of average income tax levied. Corresponding effective tax rates vary from 9.16% to 14.63% between county units.

For SR's in New Brunswick, the highest per-capita money income (\$5,323) has been recorded in St. John which contains 23.5% of the provincial population. Chaleur Bay-Miramichi registers the lowest per-capita money income (\$3,957) in the province under review. The corresponding population accounts for 25.9% of the provincial total.

In Nova Scotia only three CD's have per-capita money income in excess of the provincial average. The CD's in this group are made up of Colchester, Halifax, and Hants. Their combined population is 42.6% of the provincial total.

The range of per-capita money income is derived from the upper and lower limits, namely \$3,289 and \$5,740, and amounts to \$2,451. Relative to the average income in Nova Scotia, this range occupies 51.8%. The relative range of income tax is 93.6%. It is

contre, le comté de Kings, qui ne compte que 15.7% de la population, a le revenu par habitant le plus faible. L'écart dans les revenus est de \$1,327, soit 30.7% de la moyenne provinciale.

L'écart entre l'impôt fédéral et l'impôt provincial est de \$261. Par rapport à l'ensemble de l'impôt perçu dans la province, cela représente 59.5%. Les taux réels de l'impôt sont également modérés: 11.04% pour Queens et 7.73% pour Kings.

L'Île-du-Prince-Édouard n'est pas subdivisée en régions infraprovinciales. Par conséquent, notre étude ne sera pas plus approfondie.

Au Nouveau-Brunswick, quatre régions (dont deux qui regroupent plus d'un comté) ont un revenu en espèces avant impôt supérieur à la moyenne par habitant. Elles comptent également 55.2% de la population provinciale. Il s'agit plus précisément du comté regroupé de Kent et Westmorland, du comté de Kings, du comté de St-Jean et du comté regroupé de York et les environs.

L'écart entre le revenu le plus élevé (\$5,757) et le revenu le moins élevé (\$3,793) est de \$1,964. Par rapport au revenu par habitant pour la province, cela représente 42.1%. Parallèlement, l'écart au plan de l'impôt est de \$441, soit 75.9% de la moyenne provinciale. Les taux réels de l'impôt dans les comtés regroupés varient entre 9.16% et 14.63%.

Au niveau des RI, le revenu en espèces par habitant le plus élevé (\$5,323) a été relevé à St-Jean, qui compte 23.5% de la population provinciale. La région Baie des Chaleurs-Miramichi, quant à elle, a le revenu le plus faible (\$3,957) et compte 25.9% de la population.

En Nouvelle-Écosse, trois DR seulement ont un revenu en espèces par habitant supérieur à la moyenne provinciale. Il s'agit de Colchester, Halifax et Hants. Leur population combinée est de 42.6% de la population provinciale.

L'écart entre le revenu le plus élevé, soit \$5,740, et le revenu le plus faible, soit \$3,289, est de \$2,451. Par rapport à la moyenne provinciale, cela représente 51.8%. L'impôt sur le revenu le plus élevé est de \$861 et le plus faible, de \$287; l'écart entre ces deux extrêmes

based on maximum and minimum tax levies of \$861 and \$287 in the counties with the highest and lowest tax yield. The corresponding effective tax rates are 8.74% and 15.00%.

Halifax is the SR with the highest percapita money income and covers 33.6% of the total population. The lowest per-capita money income in Nova Scotia can be ascribed to the Cape Breton SR where 20.6% of Nova Scotia's people reside.

Manitoba will be discussed next, following the ranking of provinces according to their per-capita money income. In this most easterly of the Prairie provinces, two CD units have per-capita incomes above the provincial average. These units consist of Census Division 7 and "Greater Winnipeg and Environs", which is made up of six basic CD's (see Table 1). The above-average units contain 68.3% of the Manitoba population.

The range of per-capita income over all spatial units in this province is \$2,353, which calculates to 42.4% relative to the average money income in Manitoba. The range of income tax per head is \$610, or 78.6% relative to the average tax yield. The limits of the per-capita tax range are \$920 and \$310. The effective tax rates in the localities where these limits are found are 14.92% and 8.13%. While the latter is the lowest effective tax rate, the maximum effective tax rate is 16.03% and occurs in the Northern Census Divisions — a combination of CD's 19, 21, 22 and 23.

The SR with the highest per-capita money income is Winnipeg. It accounts for 54.9% of Manitoba's population. At the low end is the Parkland SR with 5.3% of the provincial population. If per-capita income after tax had been used, the Interlake SR would occupy the bottom rung of the ladder. This is one of the few cases where the tax impact changes the rank order of spatial units depending on the use of before or after tax income.

Quebec will be examined next. It should be recalled that Quebec and Manitoba would exchange their relative position if after-tax income had been used as a ranking device. In other words, these two provinces occupy the mid point in the per-capita income hierarchy.

There are eight county units in Quebec with a per-capita income higher than the provincial average. These eight units account for 51.0% of the population in that province. More specifically these units are:

Berthier-Maskinongé Chambly représente 93.6% de la moyenne de la province. Les taux réels de l'impôt correspondants sont de 8.74% et 15.00%.

C'est dans la RI de Halifax que l'on trouve le revenu le plus élevé; on y compte également 33.6% de la population totale. Le revenu le plus faible a été relevé dans la région du Cap Breton, qui ne compte que 20.6% de la population.

Au Manitoba, la plus "orientale" des provinces des Prairies, deux DR ont un revenu par habitant supérieur à la moyenne provinciale. Il s'agit de la DR nº 7 et de la région "Winnipeg métropolitain et les environs", qui regroupe six DR (voir le tableau l). Ces régions comptent 68.3% de la population provinciale.

L'écart entre le revenu le plus élevé et le revenu le plus faible au Manitoba est de \$2,353, soit 42.4% de la moyenne provinciale. En ce qui concerne l'impôt sur le revenu, l'écart est de \$610, soit 78.6% de la moyenne provinciale. L'impôt maximum est de \$920 et l'impôt minimum, de \$310. Les taux réels d'imposition correspondants sont de 14.92% et 8.13%. Si ce dernier représente le taux réel de l'impôt le plus faible, le taux le plus élevé est cependant de 16.03% et se retrouve dans la DR du nord, qui regroupe les DR 19, 21, 22 et 23.

C'est Winnipeg qui compte le revenu le plus élevé; on retrouve également dans ce secteur 54.9% de la population provinciale. À l'autre extrémité de l'échelle se trouve la région de Parkland, qui ne compte que 5.3% de la population. Si l'on avait considéré le revenu après impôt, c'est la RI de Interlake qui se serait retrouvée au bas de l'échelle. Il s'agit là de l'un des rares cas où l'ordre des régions change selon que l'on utilise le revenu avant ou après impôt.

Voyons maintenant le **Québec**. Il faut se souvenir que cette province et le Manitoba changeraient de position respective si l'on avait utilisé le revenu après impôt comme critère de classement. Ces deux provinces se retrouvent au milieu de l'échelle de l'impôt par tête.

Au Québec, il y a huit comtés dont le revenu par habitant est plus élevé que la moyenne provinciale. On y retrouve 51.0% de la population. Les voici:

Berthier-Maskinongé Chambly Laprairie
Montréal-Île Jésus
Quebec
Rouville
St. Hyacinthe-Verchères
Soulanges-Vaudreuil

The per-capita-money-income range for Quebec counties is \$2,518, which amounts to 44.8% of the average money income in that province. The corresponding per-capita-in-come-tax range is \$629, or 73.7% relative to average income tax levied by both levels of government in Quebec. The effective tax rates in the various county units vary between 9.84% and 17.72%.

Montreal is the subprovincial region with the highest per-capita income covering 56.8% of the population, followed by the Quebec SR accounting for 15.7% of all people in the province. The region with the lowest percapita income is Bas St. Laurent-Gaspésie. This region is occupied by 3.7% of Quebec's population. The SR with the second lowest per-capita money income is Saguenay-Lac St. Jean where 4.3% of the provincial population reside.

Saskatchewan is the last province with per-capita money income below the national average, albeit close (within \$303; \$5,696 vs \$5,999 for Canada). Within that province there are nine CD's with per-capita money income above the provincial average. These CD's are numbered 2, 3, 4, 6, 7, 8, 11, 12 and 13. They contain 60.4% of the population. The range of per-capita money income for CD's is larger than usual, namely \$4,387, and must be attributed to one extremely low value in CD 18 (\$2,879 followed by \$3,961 in CD 17). This range is 77.0% of provincial per-capita money income. The percapita-income-tax range is also higher than that of any of the previously discussed provinces; namely \$779 or 103.3% relative to the per-capita income tax collected in Saskatchewan.

Swift Current-Moose Jaw is the subprovincial region with the highest per-capita money income. This SR accounts for 13.4% of Saskatchewan's population, whereas Northern Saskatchewan, the SR with the lowest percapita income, accounts for 2.3% of the total population in this province.

Alberta is the first province with percapita money income above the Canadian average. There are four CD's in that province with income above the provincial average. These CD's are numbered 1, 6, 11 and 14 and contain 66.5% of Alberta's population.

The range of per-capita money income for CD's is \$2,938 and expressed relative to the provincial average amounts to 46.5%. The

Laprairie
Montréal-Île Jésus
Québec
Rouville
St-Hyacinthe-Verchères
Soulanges-Vaudreuil

L'écart entre le revenu le plus élevé et le revenu le plus faible au Québec est de \$2,518, soit 44.8% du revenu moyen de la province. L'écart entre l'impôt le plus élevé et l'impôt le plus faible est de \$629, soit 73.7% de la moyenne de l'impôt perçu par les deux paliers de gouvernement au Québec. Les taux réels de l'impôt dans les divers comtés oscillent entre 9.84% et 17.72%.

C'est la région infraprovinciale de Montréal qui compte le revenu par habitant le plus élevé; on y retrouve 56.8% de la population. Vient ensuite Québec, avec 15.7% de la population. C'est le Bas St-Laurent-Gaspésie qui a le revenu le plus faible et qui compte 3.7% de la population. Le Saguenay-Lac St-Jean, où 1'on compte 4.3% de la population, vient à 1'avant-dernier rang.

La Saskatchewan est la dernière province dont le revenu en espèces par habitant est inférieur à la moyenne nationale, même s'il s'en rapproche beaucoup (écart de \$303; \$5,696 c. \$5,999). On y compte neuf DR dont le revenu est supérieur à la moyenne provinciale, soit les nos 2, 3, 4, 6, 7, 8, 11, 12 et 13. On retrouve dans ces régions 60.4% de la population provinciale. L'écart entre le revenu le plus élevé et le revenu le plus faible est plus important que la normale (\$4,387) et est attribuable à une valeur extrêmement faible dans la DR 18 (\$2,879, par rapport à \$3,961 dans la DR suivante, la 17). Cet écart s'établit à 77.0% du revenu moyen de la province. L'écart entre l'impôt le plus faible et l'impôt le plus élevé est également plus important que dans les provinces dont on a déjà discuté: \$779, soit 103.3% de la moyenne de la Saskatchewan.

C'est dans la région infraprovinciale de Swift Current-Moose Jaw que 1'on a observé le revenu le plus élevé. Cette région compte 13.4% de la population de la Saskatchewan; quant à la région Nord de la Saskatchewan, qui a le revenu le plus faible, elle ne comprend que 2.3% de la population totale de la province.

L'Alberta est la première province dont le revenu en espèces par habitant est supérieur à la moyenne canadienne. Quatre DR de cette province ont un revenu supérieur à la moyenne provinciale, soit les numéros 1, 6, 11 et 14; ensemble, elles comptent 66.5% de la population albertaine.

L'écart entre le revenu le plus élevé et le revenu le plus faible se chiffre à \$2,938, soit 46.5% de la moyenne provinciale. Au chapitre de

range of per-capita income tax is \$651, or 69.0% of average income tax collected in that province. The lowest effective tax rate per CD is 11.11%, and the highest rate is 15.73%.

Calgary-Drumheller is the SR with the highest per-capita money income. It contains 30.5% of Alberta's population. This subprovincial region is closely followed by Edmonton-Lloydminster, where 38.0% of the provincial population reside. The bottom of the SR rank order is occupied by Peace River with 5.8% of the population, and in second-last spot, according to per-capita money income, is Athabasca with 6.1% of the population.

Ontario has four county units with percapita money income above the provincial average. The units are Lambton, Ottawa-Carleton, Thunder Bay, and Toronto and Environs which is composed of five basic counties (see Table 1). These four county units contain 45.4% of the population. The range of per-capita money income for Ontario counties is \$4,002, which is 61.7% expressed in terms of provincial per-capita money income. The range of per-capita income tax is \$863, or 89.0% relative to the per-capita income tax in Ontario. The corresponding minimum and maximum effective tax rates for counties are 9.45% and 16.20%.

Central Ontario is the subprovincial region with the highest per-capita income. This SR contains 61.1% of Ontario's population, whereas the Northeastern Ontario SR has the lowest per-capita money income. It applies to 7.1% of the people in that province.

British Columbia occupies the top spot in the provincial rank order with respect to per-capita money income. Within that province there are two county-equivalent areas which exceed the provincial average. These areas are Capital-Cowichan and Greater Vancouver and Environs, and they are inhabited by 60.9% of the provincial population.

The range of per-capita income for county units is \$2,099, or 31.2% of provincial percapita money income. The range of per-capita income tax collected in British Columbia CD's is \$430, or 41.8% of the equivalent provincial per-capita item. The effective tax rate for CD's varies between 12.44% and 16.80%.

The leading SR in British Columbia with respect to per-capita money income is Lower Mainland. This region contains 53.1% of the

l'impôt, il est de \$651, soit 69.0% de la moyenne pour la province. Le taux réel de l'impôt le plus faible est 11.11% et le plus élevé est 15.73%.

La région de Calgary-Drumheller compte le revenu par tête le plus élevé, et regroupe 30.5% de la population de l'Alberta. Vient immédiatement ensuite Edmonton-Lloydminster, avec 38.0% de la population provinciale. C'est Peace River qui a le revenu le plus faible, avec 5.8% de la population. À l'avant-dernier rang, on retrouve Athabasca, avec 6.1% de la population.

En Ontario, on a relevé quatre régions regroupées dont le revenu en espèces par habitant est supérieur à la moyenne provinciale. Il s'agit de Lambton, Ottawa-Carleton, Thunder Bay et Toronto et les environs (cette dernière regroupant cinq comtés - voir le tableau 1). Elles comptent 45.4% de la population. L'écart entre le revenu le plus élevé et le revenu le plus faible est de \$4,002, soit 61.7% de la moyenne provinciale. L'écart au chapitre de l'impôt s'élève à \$863, soit 89.0% de la moyenne provinciale. Les taux réels de l'impôt minimum et maximum sont de 9.45% et 16.20%, respectivement.

La Région centrale de l'Ontario compte le revenu par tête le plus élevé, de même que 61.1% de la population; le Nord-est compte le revenu le plus faible et seulement 7.1% de la population.

C'est la Colombie-Britannique qui vient au premier rang en ce qui concerne le revenu en espèces par habitant. Deux régions ont des revenus supérieurs à la moyenne provinciale: Capital-Cowichan et Vancouver métropolitain et les environs, qui regroupent 60.9% de la population provinciale.

L'écart au chapitre des revenus est de \$2,099, soit 31.2% de la moyenne provinciale. En ce qui concerne l'impôt, il est de \$430, soit 41.8% de la moyenne. Les taux réels de l'impôt varient entre 12.44% et 16.80%.

C'est dans la région infraprovinciale de Lower Mainland que l'on retrouve le revenu le plus élevé et 53.1% de la population. Vient ensuite la provincial population. Lower Mainland is followed by the SR of Capital where 17.9% of the population reside. Peace River-Liard is the SR at the lowest point of the per-capita income scale in British Columbia. It is closely followed by Central Kootenay. Peace River-Liard accounts for 1.8% and Central Kootenay for 3.4% of the population in British Columbia.

A summary of provincial profiles is provided in Table 9. All data items cited in the foregoing discussion are reproduced therein. Moreover, range limits are shown in addition to ranges, and these variables are also shown for money income after tax which was not discussed in this context. As a rule, the after-tax variable does not change the relative standing of CD's within provinces.

The principal conclusion which emerges from the foregoing discussion of provincial profiles is concerned with "regions" as units of analysis. A "region", to be understood in this context, is a small geographic area (CD or SR) as used for purposes of assembling, analysing, and publishing the data.

Not only does the number of regions differ within provinces, their size in terms of population varies appreciably. Consequently, the number of regions above provincial averages is the least conclusive measure; conversely, the number of regions below a given provincial average is of little analytical value. The number of people living in certain areas, which become the target of analysis and subsequent action, would seem to be more important.

Furthermore, the notion of variability was introduced when discussing regional differences, albeit with the aid of a crude measure, namely the range. Nevertheless, it should help to emphasize the fact that averages tell little, and that any variation around that average and relative to the size of the average will provide some indication of regional homogeneity. Once this notion is understood, it is easy to come to the logical conclusion that there also exists some variation around the regional average within regions, just as variation between regions was observed.

Finally, it should be stressed that regional delineation itself has an impact on the average income and its variability. One could easily annex a small area with a low per-capita income to a high-income region with a large population, thereby swamping the low-income effect. Conversely, any region with a high average income may conceivably have low-income pockets which could be separated and attached to adjoining low-income areas.

région de Capital, qui compte 17.9% de la population. Par ailleurs, Peace River-Liard a le revenu le plus faible (1.8% de la population), suivie de très près par Central Kootenay (3.4%).

Le lecteur trouvera au tableau 9 un sommaire des profils provinciaux, qui reprend tous les chiffres que nous venons de voir. On y présente également, outre les écarts dont on a déjà discuté, les échelles relatives, tant pour le revenu avant impôt que pour le revenu après impôt, que nous n'avons pas vu dans le corps du texte. En règle générale, la variable "après impôt" ne change pas la position relative des DR au sein des provinces.

La principale conclusion à tirer de ce qui précède porte sur les unités régionales qui ont été retenues pour notre analyse. Dans ce contexte, la "région" est un secteur géographique restreint (division du recensement ou région infraprovinciale) choisi aux fins de la collecte, de l'analyse et de la publication des données.

Le nombre de régions varie d'une province à l'autre; leur taille (population) diffère considérablement de l'une à l'autre. Par conséquent, le nombre de régions dont le revenu et l'impôt sont supérieurs aux moyennes nationales ne représente pas une mesure très significative, pas plus que le nombre de régions au-dessous des moyennes. La population de ces régions, qui devient l'objet des analyses et des mesures à prendre par la suite, semble une donnée plus concluante à cet égard.

De surcroît, la notion de variabilité a été prise en compte au moment de la discussion des différences régionales, mais on a utilisé pour ce faire une mesure assez grossière, soit les écarts. Quoi qu'il en soit, il faut souligner que les moyennes ne veulent pas dire grand-chose en tant que telles; ce sont plutôt les écarts par rapport à ces moyennes, de même que l'importance relative de ceux-ci, qui sont des indices de l'homogénéité régionale. Une fois cette notion comprise, il est facile d'en tirer la conclusion logique qu'il existe des variations par rapport à la moyenne régionale au sein d'une même région, tout comme il existe des variations entre regions.

Finalement, précisons que les limites des régions ont également une influence sur les moyennes du revenu et sur les écarts. On peut facilement adjoindre un secteur restreint dont le revenu est faible à une région à fort revenu qui compte une vaste population, et l'effet du premier secteur se trouve perdu dans la moyenne. À l'inverse, toute région dont le revenu est élevé peut contenir des secteurs à revenu plus faible qui peuvent en être séparés et annexés à d'autres secteurs à revenu peu élevé.

The foregoing discussion can be restated as follows: Regional averages and other measures of "central tendency or dispersion" are only first approximations of the well-being or need of a region. It is the composition and size of the population in each region which must be examined. Any measure to ameliorate the plight of a region must start with the people. It is the net effect on the aggregate of the people which will affect the classification attached to a geographic entity.

Postscript and Preview

This report is the first attempt to reinstate small-area income estimates. While the ideal of detailed distributional or structural analysis within regions is not immediately attainable, steps will be taken in that direction.

Resource constraints are obvious barriers to developmental work. The state of the arts is high on theory and deficient in known applications. A dearth of data and lack of sufficient sample size can be cited among a number of extenuating circumstances.

For the calendar year 1977, the current exercise will be repeated. All the problems encountered with 1976 data will remain. Nevertheless, 1977 will add one further dimension to the analysis, namely short-run changes in income levels. The production of similar estimates for 1978 also seems to be assured. A publication of 1977 estimates should follow within six months of the present report, and 1978 estimates should be available a further six months thereafter. By that time, the supply of Revenue-Canada data as well as the availability of National-Accounts bench marks will prevent any improvement in timeliness.

In the interim, work is progressing which should lead towards the use of the complete personal income tax universe, instead of confining our efforts to the exploitation of Revenue Canada's statistical sample. Two aspects will influence a decision to switch to the complete taxation universe: first, the increased cost relative to improvements in data quality; secondly, the prospect of broadening our users' analytical capability by producing small-area income data with emphasis on finer components, accompanied by other indicators signifying aspects of income structure and hence of economic activity and perhaps even capable of inferring the economic viability of small areas.

En d'autres termes, les moyennes régionales et les autres mesures de la tendance centrale ou de la dispersion ne sont que les premières approximations du niveau de vie d'une région. C'est la composition et la taille de la population de chaque région qu'il faut examiner pour obtenir des données plus précises à cet égard. Toute mesure visant à améliorer le sort d'une région doit d'abord être axée sur la population, car c'est à partir de cette dernière que l'on peut déterminer le niveau de vie de ladite région.

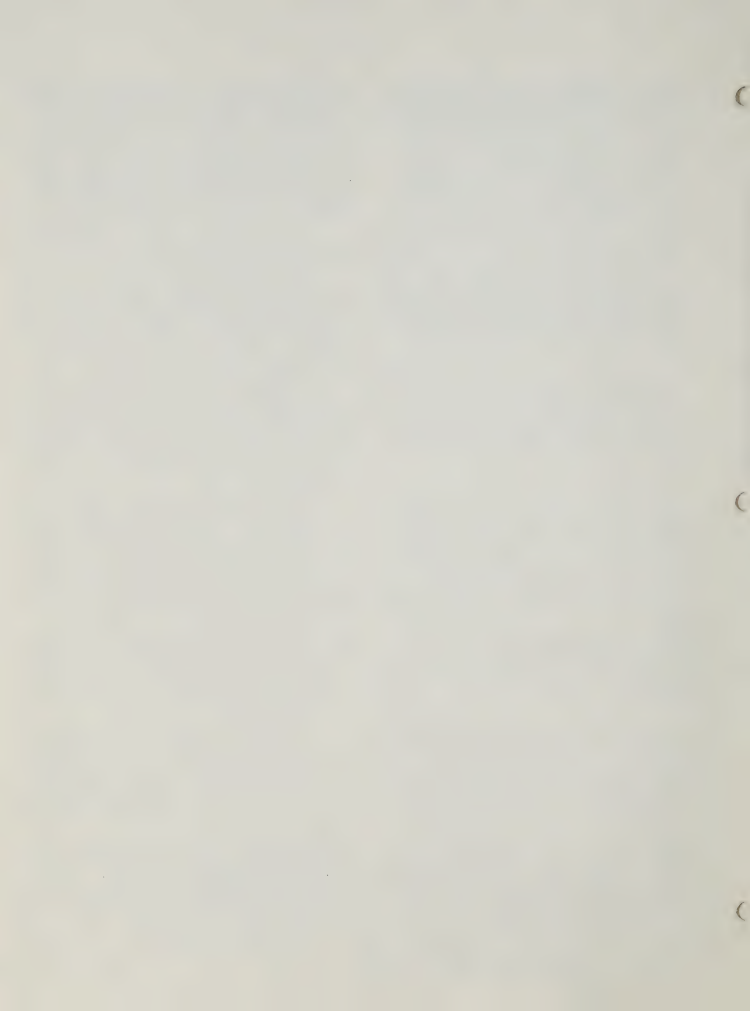
Conclusion - Publications à venir

Ce rapport constitue la première tentative pour recommencer à établir des estimations du revenu dans les secteurs restreints. Même s'il n'est pas possible, à l'heure actuelle, d'en arriver à une analyse distributionnelle ou structurelle plus précise au sein des régions, des mesures seront prises dans ce sens.

Les contraintes imposées au niveau des ressources constituent évidemment des obstacles à tout travail expérimental. À l'heure actuelle, on met surtout l'accent sur la théorie, et pas assez sur les applications pratiques. La rareté des données et l'absence d'échantillons assez importants peuvent également être citées parmi les problèmes à régler.

Cette analyse sera répétée pour l'année civile 1977; les problèmes que présentaient les données de 1976 n'auront toutefois pas encore été réglés. Quoi qu'il en soit, l'analyse de 1977 permettra d'ajouter une nouvelle dimension à notre travail, c'est-à-dire l'étude des variations à court terme des niveaux de revenu. Il semble également assuré que nous puissions procéder à une nouvelle étude pour 1978. La publication des estimations de 1977 devrait se faire dans les six mois, et celle des estimations de 1978, d'ici un an. À ce moment-là, nous aurons rattrapé notre retard par rapport aux chiffres de Revenu Canada et aux comptes nationaux, et nos analyses subséquentes ne dépendront plus que de la publication de nouveaux chiffres.

Entre temps, les travaux en cours devraient nous permettre d'utiliser l'univers entier de l'impôt sur le revenu des particuliers, plutôt que de nous limiter à l'exploitation des échantillons statistiques de Revenu Canada. Deux facteurs influenceront le passage de l'échantillon à l'univers complet: premièrement, le coût de l'amélioration de la qualité des données; deuxièmement, la perspective de faciliter la tâche des utilisateurs en publiant des données plus finement ventilées et des indicateurs permettant d'établir la structure du revenu, et donc l'activité économique, dans les secteurs restreints, et peut-être même de déduire la viabilité économique de ceux-ci.



Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Names of Combined Census Divisions (CCD's) and Their Corresponding Standard CD's, by Province as Used for Small-area Income Estimates, 1976

TABLEAU 1. Noms des divisions de recensement groupées (DRG) et de leurs DR ordinaires correspondantes, par province, utilisées pour les estimations du revenu dans les petits secteurs, 1976

Province	Standard CD	Combined census divisions	Province	Standard CD	Combined census divisions	
riovince	DR ordinaire	Divisions de recense- ment groupées	riovince	DR ordinaire	Divisions de recen- sement groupées	
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Kent Westmorland	Kent-Westmorland	Québec - Continued - suite	Île de Montréal Île Jésus	Montréal-Île Jésus	
	York Queens	York and - et environs		Richelieu Yamaska	Richelieu-Yamaska	
) u Sho e	Sunbury	Amount and the		St. Hyacinthe Verchères	Saint Hyacinthe- Verchères	
)uébec	Argenteuil Deux Montagnes Terrebonne	Argenteuil and - et environs		Sherbrooke Compton Stanstead	Sherbrooke and - emerger environs	
	Arthabaska Nicolet	Arthabaska-Nicolet		Soulanges Vaudreuil	Soulanges-Vaudreui	
	Berthier	Berthier-Maskinongé				
	Maskinongé		Ontario	Bruce Grey	Bruce-Grey	
	Brome Missisquoi	Brome-Missisquoi		Durham Northumberland	Durham-Northum- berland	
	Charlevoix Est Charlevoix Ouest	Charlevoix		Toronto Dufferin Halton	Toronto and - et environs	
	Chateauguay Chateauguay-Hun- Huntingdon tingdon		Peel York			
	Gaspé Est Gaspé Ouest Îles-de-la- Madeleine	Gaspé-Îles-de-la- Madeleine		Waterloo Wellington	Waterloo-Wellington	
	Hu11	Hull-Gatineau and -	Manitoba	Division 9	Greater Winnipeg	
	Gatineau Papineau Pontiac Labelle	et environs		Division 10 Division 11 Division 12 Division 13	and - et environ	
	Kamouraska l'Islet	Kamouraska and - et environs		Division 14		
	Rivière-du- Loup Témiscouata			Division 19 Division 21 Division 22	Northern Divisions	
	Lac St. Jean Est Lac St. Jean Ouest	Lac St. Jean		Division 23		
	L'Assomption Montcalm	L'Assomption- Montcalm	British Columbia - Colombie-	Capital Cowichan Valley	Capital-Cowichan	
	Lévis Bellechasse	Lévis and - et	Britannique	Comox-Strathcona Mount Waddington	Commox-Mount Waddington	
	Dorchester			Greater Van-	Greater Vancouver and - et environ	
	Lotbinière Beauce Mégantic	Lotbinière and - et environs		Couver Central Fraser Valley Dewdney -	and - et environ	
	Matane	Matane-Matapédia		Alouette		
	Matapédia			Kitimat - Stikine	Kitimat-Stikine and - et environ	
	Montmorency 1 Montmorency 2	Montmorency		Central Coast Stikine		

TABLE 2. Correction Factors for Subprovincial Regions Ranked in Ascending Order With Extreme Values of Correction Factors for Three-digit Localities, and Number of Three-digit Localities Having Negative or Positive Corrections, by Province for Taxation Year 1976

TABLEAU 2. Facteurs de correction des régions infraprovinciales sont indiqués dans l'ordre croissant avec leurs valeurs extrêmes pour des localités à trois chiffres et nombre de localités à trois chiffres ayant fait l'objet de corrections en hausse ou en baisse, par province pour l'année d'imposition 1976

	Subprov	incial regions	Three-digit localities						
	Régions	infraprovinciales	Localités	Localités à trois chiffres					
	Rank	Correction factors(1)	Correction factors(1) Facteurs de correction(1)		Localities overstated	Localities understated			
	Rang	Rang Facteurs de correction(1)			Localités surévaluées	Localités sous-évaluées			
			Minimum	Maximum					
		%	%	%					
Newfoundland - Terre Neuve		- 1.66	- 11.89	+ 12.56	6	6			
	1	6 20							
	1 2	- 6.30 - 1.52		• • •	• • •	• • •			
	3	- 0.62	• • •	• • •		• • •			
	4	+ 3.58	• • •	• • •		• • •			
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard		- 2.83	- 3.61	- 1.95	4	0			
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse		- 1.50	- 15.25	+ 16.39	12	12			
NOVA SCOLIA - NOUVELLE ECOSSE			23.22						
	1	- 2.74	• • •		0 0 0	• • •			
	2	- 1.49	• • •		• • •	* * *			
	3 4	- 0.92 - 0.70	• • •	• • •	• • •				
	5	+ 1.44	• • •	• • •		• • •			
New Brunswick - Nouveau-Brunswick		- 0.83	- 11.11	+ 39.26	13	7			
224101200									
	1	- 6.93		• • •	• • •	* * *			
	2	- 1.97 - 0.75	• • •	• • •		• • •			
	4	- 0.55	• • •						
	5	+ 2.25		• • •		• • •			
Québec(2)		- 1.59	- 25.71	+ 20.67	56	35			
	1	- 4.67			0 0 0				
	2	- 4.13	• • •	0 0 0	* * *				
	3	- 3.08							
	4	- 2.00							
	5	- 0.71	• • •	• • •		• • •			
	6	- 0.66		• • •	• • •				
	7	- 0.22	• • •	• • •	* * *	* * *			
	8 9	+ 1.98 + 2.00	• • •			• • •			
Ontario		- 1.14	- 21.97	+ 16.73	51	38			
Onearto									
	1 2	- 3.73 - 2.97	• • •			• • •			
	3	- 1.47		• • •					
	4	- 1.36	• • •	• • •	• • •	* * *			
	5	+ 1.82	• • •	• • •	• • •				
Manitoba		- 1.45	- 16.21	+ 11.16	17	9			
	1	- 7.10	8 0 0		• • •				
	2	- 4.24			• • •				
	3	- 4.07			• • •				
	4	- 1.28	• • •	• • •		• • •			
	5	- 0.25	• • •	* * *	• • •	• • •			
	6	- 0.21	• • •	• • •	• • •				
	7	+ 0.17							

TABLE 2. Correction Factors for Subprovincial Regions Ranked in Ascending Order With Extreme Values of Correction Factors for Three-digit Localities, and Number of Three-digit Localities Having Negative or Positive Corrections, by Province for Taxation Year 1976 - Concluded

TABLEAU 2. Facteurs de correction des régions infraprovinciales sont indiqués dans l'ordre croissant avec leurs valeurs extrêmes pour des localités à trois chiffres et nombre de localités à trois chiffres ayant fait l'objet de corrections en hausse ou en baisse, par province pour l'année d'imposition 1976 - fin

		incial regions		t localities à trois chiff	ires		
	Rank	Correction factors(1)	Correction factors(1) Facteurs de correction(1)		Localities overstated	Localities understated Localités sous-évaluées	
	Rang	Facteurs de correction(1)			Localités surévaluées		
			Minimum	Maximum			
		%	%	%			
Saskatchewan		- 0.89	- 14.99	+ 10.25	12	14	
	1	- 3.32					
	2	- 1.91	• • •	• • •			
	3	+ 0.09	• • •	• • •		* * *	
	4	+ 0.11	• • •				
	5	+ 0.58		• • •			
	6	+ 1.44	0 0 D	• • •			
Alberta		- 1.24	- 6.02	+ 19.28	13	7	
	1	- 3.37					
	2	- 2.89					
	3	- 2.47	• • •				
	4	- 1.65					
	5	- 0.26		• • •	0 0 0	* * *	
	6 7	- 0.19 + 0.52	• • •		* * *	• • •	
	8	+ 1.63	• • •	• • •	• • •	* * *	
British Columbia - Colombie-							
Britannique		- 1.31	- 20.46	+ 41.53	21	20	
	1	- 5.17			0 0 0		
	2	- 4.36	• • •				
	3	- 3.63					
	4	- 3.19	• • •	n + +	• • •		
	5	- 1.99	• • •	• • •	• • •		
	6 7	- 1.58 + 0.02	• • •		• • •	* * *	
	8	+ 0.79	• • •	• • •	• • •	• • •	
	9	+ 7.68	• • •	• • •	• • •	•••	
Yukon		- 0.32	• • •	•••	1	0	
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest		- 0.54	- 4.47	+ 1.60	3	1	
CANADA		- 1.30	- 25.71	+ 41.53	209	149	

⁽¹⁾ A negative sign indicates that sample data overstate actual income, whereas a positive sign indicates understatement of sample income.

⁽¹⁾ Un signe moins indique que les données fragmentaires surévaluent le revenu réel, tandis qu'un signe plus indique une sousévaluation du revenu.

(2) Nouveau-Québec not shown, see discussions on "Spatial Framework".

(2) Le Nouveau-Québec n'est pas indiqué; voir les explications à la section intitulée "Dimension régionale".

TABLE 3. Farm and Non-farm Self-employment Income as a Percentage of Total Income Within Provinces and Subprovincial Regions,

TABLEAU 3. Revenu d'un travail autonome agricole et d'un travail autonome non agricole en pourcentage du revenu total dans les provinces et les régions infraprovinciales, 1976

Locality	Farm	Non-farm	Locality	Farm	Non-farm
Localité	Agricole	Non agricole	Localité	Agricole	Non agricol
	per cent - p	ourcentage		per cent -	pourcentage
Newfoundland - Terre Neuve	0.04	4.13	Manitoba Southeastern Manitoba -	2.73	4.51
Péninsule d'Avalon South Coast-Burin	0.08	4.73	Sud-est du Manitoba South Central Manitoba -	3.94	6.50
Peninsula - Côte sud- Péninsule de Burin	0.09	4.77	Région centrale sud du Manitoba Southwestern Manitoba -	19.13	5.84
Notre Dame-Central Bonavista Bay West Coast Northern Peninsula-Labrador - Côte	~	4.32	Sud-ouest du Manitoba North Central Manitoba - Région centrale nord du	1.2.06	4.99
ouest-Péninsule du Nord-			Manitoba	12.60	4.70
Labrador	- 0.02(1)	2.66	Winnipeg	0.01	4.19
			Interlake	2.37	5.34
Prince Edward Island -			Parkland	6.77	7.05
Île-du-Prince-Edouard	2.39	5.41	Northern Manitoba - Nord du Manitoba	- 0.22	2.79
Nova Scotia - Nouvelle-		- 1/		15 50	4.72
Écosse	0.19	5.46	Saskatchewan	15.58 10.79	4.75
Cape-Breton - Cap Breton North Shore - Côte nord	0.02	3.93	Regina-Moose Mountain Swift Current-Moose Jaw	30.39	4.10
de la Nouvelle-Écosse	0.53	5.37	Saskatoon-Bigger	13.03	4.50
Annapolis Valley - Vallée	0.55	2.51	Yorkton-Melville	17.03	5.78
d'Annapolis	0.68	4.96	Prince Albert	14.90	4.96
Southern Nova Scotia - Sud	0.00	4.00	Northern Saskatchewan -		
de la Nouvelle Écosse	0.23	12.96	Nord de la Saskatchewan	-	5.05
Malifax	_	4.16			
			Alberta	2.54	4.79
New Brunswick - Nouveau-			Medicine Hat	15.60	5.96
Brunswick	0.23	4.43	Lethbridge	8.44	5.43
Chaleur Bay-Miramichi -			Calgary-Drumheller	1.86	4.63
Baie des Chaleurs-Miramichi	0.09	4.15	The Parks - Les Parcs	- 0.63	5.18
Moneton	- 0.02	3.96	Red Deer-Wainwright	6.66	6.08
Saint John	0.18	4.95	Edmonton-Lloydminster	0.89	4.59
Fredericton	0.13	4.53	Peace River - Rivière-de-	2.76	5.17
Edmunston-Woodstock	1.47	4.53	la-paix	2.76 1.18	3.95
(1)	0.46	5.48	Athabasca	1.010	3.73
Québec(2)	U • 40	J • 40	British Columbia -		
Lower St.Lawrence-Gaspé -	0.56	6.92	Colombie-Britannique	0.15	5.13
Bas St-Laurent-Gaspésie Saguenay-Lac St-Jean	0.45	4.93	East Kootenay - L'Est du	00.3	3-73
Québec	0.76	6.30	Kootenay	0.23	4.04
Trois-Rivières	1.68	5.64	Central Kootenay - Centre		
Eastern Townships - Cantons			du Kootenaynay	0.27	5.03
de l'est	1.22	6.73	Okanagan-Boundary	0.75	5.60
Montréal	0.27	5.37	Lillooet-Thompson		4.48
Outaouais	0.09	4.31	Lower Mainland	0.20	5.08
North-west Quebec - Nord-			Capital	0.13	5.50
ouest Québec North Shore Quebec - Côte	0.25	4.53	Cariboo-Fort George Peace River-Liard -	- 0.75	4.40
nord Québec	- 0.03	2.63	Rivière-de-la-paix-Liard Skeena-Stikine	- 0.27 - 0.18	5.34 5.89
Ontario Eastern Ontario - Est de	0.49	4.76			
l'Ontario Central Ontario - Région	0.39	4.52	Yukon	- 0.08	2.99
centrale de l'Ontario Southwestern Ontario - Sud-	0.18	4.84	Northwest Territories -		
ouest de l'Ontario Northeastern Ontario -	2.26	5.07	Territoires du Nord-Ouest	-	1.91
Northeastern Ontario Northwestern Ontario -	0.03	4.07	CANADA	1.25	4.97
MOT PHACACCER ONEGITO	0.15	4.18			

⁽¹⁾ A negative sign preceding the data item signifies a loss in the area concerned.
(1) Un signe moins précédant le pourcentage indiqué signifie une perte dans la région en question.
(2) Nouveau-Québec not shown, see discussions on "Spatial Framework".
(2) Le Nouveau-Québec n'est pas indiqué; voir les explications à la section intitulée "Dimension régionale".

Source: Revenue Canada-Taxation, sample data adjusted for sampling differences observed for "total income".

Source: Revenu Canada-Impôt, données fragmentaires rajustées en raison des différences d'échantillonnage observées pour le "revenu total".

TABLE 4. Comparison of Money Income and Personal Income, by Employment and Non-employment Sources With Reference to Conceptual Compatibility, by Province and for All Territories, 1976

				uellement compatible				
			Employment source				Sources not from employment Revenu ne provenant	All money income sources
	Geographic area and data source(1)		Wages Rémunération	Self-employment		All sources	pas d'un emploi	Toutes les source de revenu en espèces
				Non-farm	Farm Agricole	sources		
No.			1 \$'000,000	2	3	4	5	6
1 2 3	CANADA	A B C	100,914 101,356 (99.6)	6,234 7,450 (83.7)	2,817 2,817 (100.0)	109,965 111,622 (98.5)	25,404 25,541 (99.5)	135,369 137,163 (98.7)
4	Newfoundland	A	1,566	80	2	1,648	534	2,182
5		B	1,531	96	2	1,629	538	2,167
6		C	(102.3)	(83.3)	(100.0)	(101.2)	(99.3)	(100.7)
7	Prince Edward Island	A	309	22	34	365	136	501
8		B	297	30	34	361	137	498
9		C	(104.0)	(73.3)	(100.0)	(101.1)	(99.3)	(100.6)
10	Nova Scotia	A	2,744	192	29	2,965	874	3,839
11		B	2,774	232	29	3,035	884	3,919
12		C	(98.9)	(82.8)	(100.0)	(97.7)	(98•9)	(98.0)
13	New Brunswick	A	2,208	121	32	2,361	747	3,108
14		B	2,156	157	32	2,344	754	3,098
15		C	(102.4)	(77.1)	(100.0)	(100.7)	(99•1)	(100.3)
16	Quebec	A	25,737	1,699	356	27,792	6,725	34,517
17		B	25,248	1,825	356	27,429	6,747	34,176
18		C	(101.9)	(93.1)	(100.0)	(101.3)	(99.7)	(101.0)
1.9	Ontario	A	40,098	2,369	697	43,164	9,243	52,407
20		B	41,491	2,850	697	45,038	9,299	54,337
21.		C	(96.6)	(83.1)	(100.0)	(95.8)	(99.4)	(96.4)
22	Manitoba	A	4,062	232	235	4,529	1,035	5,564
23		B	4,156	317	235	4,708	1,049	5,757
24		C	(97.7)	(73.2)	(100.0)	(96.2)	(98.7)	(96.6)
25	Saskatchewan	A	2,893	216	982	4,091	1,084	5,175
26		B	3,010	287	982	4,279	1,063	5,342
27		C	(96.1)	(75.3)	(100.0)	(95.6)	(102.0)	(96.9)
28	Alberta	A	8,746	518	370	9,634	1,804	11,438
29		B	8,385	653	370	9,408	1,828	11,236
30		C	(104.3)	(79.3)	(100.0)	(102.4)	(98.7)	(101.8)
31.	British Columbia	A	12,184	777	80	13,041	3,183	16,224
32		B	11,993	991	80	13,064	3,203	16,267
33		C	(101.6)	(78.4)	(100.0)	(99.8)	(99.4)	(99.7)
34 35 36	Yukon and Northwest Territories	A B C	367 315 (116.5)	8 12 (66.7)	 	375 327 (114.7)	39 39 (100.0)	414 366 (113.1)

Note: Money Income Components have been derived from CD estimates; differences vis-ā-vis published totals are due to rounding. Personal Income Components are based on unpublished detail from National Accounts and do not necessarily coincide with the latest revision cycle.

TABLEAU 4. Comparaison du revenu en espèces et du revenu personnel, selon des sources de revenu de l'emploi et du revenu hors travail en se référant à la compatibilité conceptuelle, par province et pour tous les territoires, 1976

Money income not compatible with national accounts	Estimated money income	Estimated money income as per cent of personal income	Personal income not compatible with money income	Personal income not compatible with money income as per cent of personal income	Personal income	Excess of non-compa- tible perso- nal income over non- compatible money income	Excess of non- compatible personal income over non-compatible money income as per cent of personal income		
Revenu en espèces in- compatible avec la comp- tabilité nationale	Revenu en espèces estimé	Revenu en espèces estimé en pourcentage du revenu personnel	Revenu personnel incompa- tible avec le revenu en espèces	Revenu personnel incompatible avec le revenu en espèces et en pourcen- tage du revenu personnel	Revenu personnel	Excédent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible	Excêdent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible en pourcentage du revenu personnel	Région géographique et source de données(l)	
7	8	9	10	11	12	13	14		No
\$'000,000	\$'000,000	%	\$,000,000	%	\$1000,000	\$*000,000	%		
2,600	137,969	89.3	***		154,555	14,792	9.6	A CANADA B	1 2
• • •		***	17,392	11.3			***	c	3
28	2,210	86.6	385	15.1	2,552	 357	14.0	A Terre-Neuve	4
•••	•••	• • •	***	17.1		•••		č	6
9	510	91.2						A Île-du-Prince-Édouard	
•••	•••	• • •	61	10.9	559	52	9.3	B C	9
80	3,919	89.3	470	10.7	4 200	390	8.9	A Nouvelle-Écosse	10
• • •	•••	• • •	•••	***	4,389	•••	* * *	c	12
54	3,162	91.6	*** 353	10.2	3,451	299	8.7	A Nouveau-Brunswick B	1.3
•••	•••		•••	•••	•••	•••	• • •	С	15
518	35,035	89.8				. :::	***	A Québec	16
* * *	• • •	• • •	4,845	12.4	39,021	4,327	11.1	B C	1.8
1,184	53,591	88.3	6,324	10.4	60,661	5,140	* * * * 8 • 5	A Ontario	19
	•••	•••	•••	•••	***	···		С	21
110	5,674	87 - 8			•••	•••	***	A Manitoba	22
• • •	•••	* * *	703	10.9	6,460	593	9.2	B C	23
73	5,248	84.7	* * * 856	13.8	6,198	 783	12.6	A Saskatchewan	25
• • •	• • •	• • •	•••	***	• • •	***	***	C	27
168	11,606	91.2	1,484	11.7	12,720	1,316	10.4	A Alberta B	28
	•••		***	•••	***	···		С	30
373	16,597	91.4	***	.:::		1 500	* * *	A Colombie-Britannique	31
	• • •	* * *	1,882	10.4	18,149	1,509	8.3	B C	31
3	417	105.6	29	7.3	395	26	6.6	A Yukon et Territoires B du Nord-Ouest	34
	• • •	• • •	29	7+3	373	* * *	***	C C	36

⁽¹⁾ Source de données: A = Estimations de revenu en espèces
B = Revenu personnel - système de comptabilité nationale
C = A/B pourcentage

Nota: Les éléments du revenu en espèces ont été tirés des estimations de la DR; les différences par rapport aux totaux publiés sont dues à l'arrondissement des chiffres, les éléments du revenu personnel sont basés sur des données inédites du système de comptabilité nationale et ne coIncident pas forcément avec les plus récentes révisions.

TABLE 5. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Subprovincial Regions, 1976

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, régions infraprovinciales, 1976

1'emplof provenant pass espèces avant est provincial sur le revenunce chousands of dollars = milliers de dollars	Money income after tax	Federal and provincial income tax	Money income before tax	Non-employment income	Employment income	Geographic area
CANADA(1) 109,581,869 27,960,417 137,542,286 20,333,074 Newfoundland - Terre-Neuve 1,647,369 561,463 2,208,832 286,770 Avalon Peninsula - Féninsula de 1,647,369 561,463 2,208,832 286,770 Avalon Peninsula - Féninsula - Gotto, Coade-Purtin Peninsula - South Pe	espèces aprè	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	espèces avant	provenant pas		Région géographique
New Foundland - Terre-Neuve 1,647,369 561,463 2,208,832 286,770			dollars	ollars - milliers de	thousands of d	
Avalon Peninsula - Péninsule d'Avalon 760,513 237,271 997,784 137,743 South Coast-Burin Peninsula - Côte sud-Péninsule de Burin 134,174 50,023 184,197 19,965 Notre Dame-Central Bonavista Bay 337,338 149,214 486,552 53,974 West Coast-Northern Peninsula Labrador - Côte ouest-Péninsule du Nord-Labrador 415,344 124,955 540,299 75,088 Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edward 18land - Île-du-Prince-Edward 366,282 145,209 511,491 51,931 Nova Scotia - Nouvelle-Écosee 2,964,694 954,589 3,919,283 508,318 Cape Breton - Câte nord de la Nouvelle-Écosee 491,583 187,965 679,548 770,988 Nova Scotia - Nouvelle-Écosee 491,583 187,965 679,548 78,650 Nova Scotia - Sud de la Nouvelle-Écosee 338,074 124,243 454,989 51,065 Nova Scotia - Sud de la Nouvelle-Écosee 338,074 152,314 490,338 54,121 Novelle-Écosee 348,1670 11,598,383 239,773 Nove Brunsvick Novelle-Écosee 38,074 152,314 490,338 54,121 Novelle-Écosee 38,074 152,314 80,113 3,162,347 393,264 Chaleur Bay-Miranichi - Bate des Chaleurs-Miramichi 492,298 202,265 694,563 80,377 Noncton 549,708 195,070 744,778 92,575 Saint John 644,180 202,771 846,951 114,814 Predeciton 438,670 110,653 549,323 72,988 Saint John 644,180 202,771 846,951 114,814 Predeciton 438,670 110,653 549,323 72,988 Saint John 644,180 202,771 846,951 114,814 Predeciton 438,670 110,653 549,323 72,988 Saint John 644,180 202,771 846,951 114,814 Predeciton 438,670 110,653 549,323 72,988 Saint John 644,180 202,771 846,951 114,814 Predeciton 438,670 110,653 549,323 72,988 Saint John 644,180 202,771 846,951 114,814 Predeciton 438,670 110,653 549,323 72,988 Saint John 644,180 202,771 846,951 114,814 Predeciton 448,870 110,653 549,323 72,988 Saint John 644,180 202,771 846,951 114,814 114,81	117,209,212	20,333,074	137,542,286	27,960,417	109,581,869	CANADA(1)
d'Avalon 760,513 237,271 997,784 137,743 South Coast-Burin Peninsula	1,922,062	286,770	2,208,832	561,463	1,647,369	
### Cobs sud-Peninsule de Burin 134,174 50,023 184,197 19,965 Notre Dame-Central Bonavista 337,338 149,214 486,552 53,974 #### Standards	860,041	137,743	997,784	237,271	760,513	d'Avalon
Say	164,232	19,965	184,197	50,023	134,174	Côte sud-Péninsule de Burin
Eabrador - Côte ouest- Péninsule du Nord-Labrador 415,344 124,955 540,299 75,088	432,578	53,974	486,552	149,214	337,338	Вау
Prince-Édouard 366,282 145,209 511,491 51,931 Nova Scotta - Nouvelle-Écosse 2,964,694 554,589 3,919,283 508,318 Zape Breton - Cap Breton	465,211	75,088	540,299	124,955	415,344	Labrador - Côte ouest-
Tape Reton	459,560	51,931	511,491	145,209	366,282	
Nouvelle-Écosse 491,583 187,965 679,548 78,650 nnapolis Valley - Vallée d'Annapolis 330,746 124,243 454,989 51,065 outhern Nova Scotia - Sud de la Nouvelle-Écosse 338,074 152,314 490,388 54,121 alifax 1,292,190 306,193 1,598,383 239,773 Sew Brunswick - Nouveau-Brunswick - Nouveau-Brunswick 2,361,234 801,113 3,162,347 393,264 Chaleur Bay-Miramichi 492,298 202,265 694,563 80,377 doncton 549,708 195,070 744,778 92,575 alint John 644,180 202,771 846,951 114,814 Fredericton 438,670 110,655 549,323 72,988 Edmunston-Woodstock 236,378 90,354 326,732 32,510 206bec 27,787,130 7,241,532 35,028,662 5,316,992 20ewer St-Lawrence-Gaspé - Bas St-Laurent-Caspésie 706,692 256,993 963,685 120,847 Saguenay-Lac St-Jean 947,677 255,198 1,202,875 158,523 20,66c 4,083,589 1,106,578 5,190,167 743,954 Trois-Rivières 1,661,170 499,429 2,160,599 277,820 Eastern Townships - Cantons de 1'Est 910,837 258,819 1,169,656 155,113 dontréal 17,081,917 4349,893 21,431,810 3,403,957 Dutaouats 1,156,919 253,709 1,410,628 215,580 North-west Quebec - Nord-ouest Québec 626,961 162,226 789,187 115,298 North-west Quebec - Côte nord Québec 626,961 162,226 789,187 155,298 North-west Quebec - Côte nord Québec 626,961 162,226 789,187 155,298 North-west Quebec - Côte nord Québec 626,961 162,226 789,187 155,298 North-west Quebec - Côte nord Québec 626,961 162,226 789,187 155,298 North-west Quebec - Côte nord Québec 626,961 162,226 789,187 155,298 North-west Quebec - Côte nord Québec 626,961 162,226 789,187 155,298 North-west Quebec - Côte nord Québec 626,961 162,226 789,187 155,298 North-west Quebec - Côte nord Québec 626,961 162,226 789,187 155,298 North-west Quebec - Côte nord Québec 626,961 162,226 789,187 155,298 North-west Quebec - Côte nord Québec 626,961 162,226 789,187 155,298 North-west Quebec - Côte nord Québec 626,961 162,226 789,187 155,298 North-west Quebec - Côte nord Québec 626,961 162,226 789,187 155,298 North-west Quebec - Côte nord Québec 626,961 162,226 789,187 155,298 North-west Quebec - Côte nord Québec 79,275,455,166 6,515,811 34,060,977 5	3,410,965 611,266					Cape Breton - Cap Breton
d'Annapolis 330,746 124,243 454,989 51,065 50 thern Nova Scotia - Sud de la Nouvelle-Écosse 338,074 152,314 490,388 54,121 ialifax 1,292,190 306,193 1,598,383 239,773 New Brunswick Nouveau— Brunswick Nouveau— Brunswick 2,361,234 801,113 3,162,347 393,264 Chaleur Bay-Miramichi Baie des Chaleurs-Miramichi 492,298 202,265 694,563 80,377 foncton 549,708 195,070 744,778 92,575 Saint John 644,180 202,771 846,951 114,814 Predericton 438,670 110,653 549,323 72,988 Edmunston-Woodstock 236,378 90,354 326,732 32,510 Pubbec 27,787,130 7,241,532 35,028,662 5,316,992 Lower St-Lawrence-Caspé - Bas St-Laurent-Caspésie 706,692 256,993 963,685 120,847 Saguenay-Lac St-Jean 947,677 255,198 1,202,875 158,523 Rubbec 4,083,589 1,106,578 5,190,167 743,954 Prois-Rivières 1,661,170 499,429 2,160,599 277,820 Eastern Townships - Cantons de 1'Est 1,661,170 499,429 2,160,599 277,820 Eastern Townships - Cantons de 1,156,919 253,709 1,410,628 215,580 Ontrieal 17,081,917 4,349,893 21,431,810 3,403,957 Rubbec 626,961 162,226 789,187 115,298 North-west Quebec - Nord-ouest Québec 626,961 162,226 789,187 115,298 North-west Quebec - Côte nord Québec 626,961 162,226 789,187 115,298 North-west Quebec - Côte nord Québec 626,961 162,226 789,187 115,298 North-Shore Quebec - Côte nord Québec 626,961 162,226 789,187 115,298 North-Shore Quebec - Côte nord Québec 626,961 162,226 789,187 115,298 North-Shore Quebec - Côte nord Québec 64,062,385 1,469,455 7,346,304 1,060,039 Pentral Ontario - Sud-ouest de 1'Ontario 6,062,385 1,617,467 7,679,852 1,055,683 North-west Ontario - Sud-ouest de 1'Ontario 6,062,385 1,617,467 7,679,852 1,055,683 North-west Ontario - Sud-ouest de 1'Ontario 6,062,385 1,617,467 7,679,852 1,055,683 North-west Ontario - Sud-ouest de 1'Ontario 6,062,385 1,617,467 7,679,852 1,055,683 North-west Ontario - Sud-ouest de 1'Ontario 6,062,385 1,617,467 7,679,852 1,055,683 North-west Ontario - Sud-ouest de 1'Ontario 6,062,385 1,617,467 7,679,852 1,055,683 North-west Ontario - Sud-ouest de 1'Ont	600,898	78,650	679,548	187,965	491,583	Nouvelle-Écosse
Alaifax 1,292,190 306,193 1,598,383 239,773	403,924	51,065	454,989	124,243	330,746	d'Annapolis
Rew Brunswick - Nouveau-	436,267 1,358,610	,		•		la Nouvelle-Écosse
Brunswick Chaleur Bay-Miramichi - Baie des Chaleurs-Miramichi 492,298 202,265 694,563 80,377 Moncton 549,708 195,070 744,778 92,575 Montton 549,708 195,070 744,778 92,575 Montton 549,708 195,070 744,778 92,575 Montton 644,180 202,771 846,951 114,814 Montton-Woodstock 236,378 90,354 326,732 32,510 Muébec 27,787,130 7,241,532 35,028,662 5,316,992 Mower St-Laurence-Gaspé - Bas Montton-Gaspésie 706,692 256,993 963,685 120,847 Montton-Gaspésie 706,692 256,993 1,106,578 5,190,167 743,954 Montton-Gaspésie 706,692 256,993 1,106,578 5,190,167 743,954 Montton-Gaspésie 706,692 258,819 1,169,656 155,113 Montton-Gaspésie 706,691 706,993 1,410,628 215,580 Montton-World 706,993 1,410,628 215,580 Montton-World 706,993 1,410,628 215,580 Montton-World 706,993 1,410,628	2,330,020	237,773	2,330,303	300,233	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
des Chaleurs-Miramichi	2,769,083	393,264	3,162,347	801,113	2,361,234	Brunswick
Saint John 644,180 202,771 846,951 114,814 276 276 276 2771 846,951 114,814 278 286 278 2787,130 110,653 549,323 72,988 236,378 90,354 326,732 32,510 20 20 20 236,378 90,354 326,732 32,510 20 20 20 27,787,130 7,241,532 35,028,662 5,316,992 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	614,186	80,377	694,563	202,265	492,298	
## Credericton	652,203					
Admunston-Woodstock 236,378 90,354 326,732 32,510 246bec 27,787,130 7,241,532 35,028,662 5,316,992 256,993 963,685 120,847 256,993 963,685 120,847 255,198 1,202,875 158,523 256,250 1,065,578 5,190,167 243,954 27018-2	732,137					
St-Lawrence-Gaspé - Bas St-Lawrent-Gaspésie 706,692 256,993 963,685 120,847 Saguenay-Lac St-Jean 947,677 255,198 1,202,875 158,523 Staguenay-Lac St-Jean 947,677 255,198 1,202,875 1,106,578	476,335 294,222					
St-Laurent-Gaspésie 706,692 256,993 963,685 120,847 63guenay-Lac St-Jean 947,677 255,198 1,202,875 158,523 20,866c 4,083,589 1,106,578 5,190,167 743,954 270 2,160,599 277,820 2,160,599 277,820 2,160,599 277,820 2,160,599 277,820 2,160,599 2,160,5	29,711,670	5,316,992	35,028,662	7,241,532	27,787,130	•
Saguenay-Lac St-Jean 947,677 255,198 1,202,875 158,523 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	842,838	120 0/7	062 605	256 002	706 692	
Québec 4,083,589 1,106,578 5,190,167 743,954 Prois-Rivières 1,661,170 499,429 2,160,599 277,820 Castern Townships - Cantons de 1'Est 910,837 258,819 1,169,656 155,113 Intréal 17,081,917 4,349,893 21,431,810 3,403,957 Outaouais 1,156,919 253,709 1,410,628 215,580 Orth-west Quebec - Nord-ouest 626,961 162,226 789,187 115,298 Outario Québec 611,368 98,687 710,055 125,900 Ontario 43,161,260 10,427,187 53,588,447 8,017,984 Castern Ontario - Est de 1'Ontario 5,876,849 1,469,455 7,346,304 1,060,039 Central Ontario - Région centrale de 1'Ontario 27,545,166 6,515,811 34,060,977 5,251,318 Southwestern Ontario - Sudouest de 1'Ontario 6,062,385 1,617,467 7,679,852 1,055,683 Fortheastern Ontario - Nord-est de 1'Ontario 2,562,172 581,233 3,143,405 446,587	1,044,352					
Trois-Rivières 1,661,170 499,429 2,160,599 277,820 Castern Townships - Cantons de 1'Est 910,837 258,819 1,169,656 155,113 Contréal 17,081,917 4,349,893 21,431,810 3,403,957 Contaction 1,156,919 253,709 1,410,628 215,580 Corth-west Québec 626,961 162,226 789,187 115,298 Corth Shore Québec 626,961 162,226 789,187 115,298 Corth Shore Québec 611,368 98,687 710,055 125,900 Contaction 43,161,260 10,427,187 53,588,447 8,017,984 Castern Ontario - Est de 1'Ontario 5,876,849 1,469,455 7,346,304 1,060,039 Contral Ontario - Région centrale de 1'Ontario 27,545,166 6,515,811 34,060,977 5,251,318 Couthwestern Ontario - Sudouest de 1'Ontario 6,062,385 1,617,467 7,679,852 1,055,683 Cortheastern Ontario - Nordest de 1'Ontario 2,562,172 581,233 3,143,405 446,587	4,446,213					
1'Est 910,837 258,819 1,169,656 155,113 60ntréal 17,081,917 4,349,893 21,431,810 3,403,957 253,709 1,410,628 215,580 80rth-west Quebec - Nord-ouest Québec 626,961 162,226 789,187 115,298 80rth Shore Quebec - Côte nord Québec 611,368 98,687 710,055 125,900 80ntario 43,161,260 10,427,187 53,588,447 8,017,984 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82	1,882,779	· ·				rois-Rivières
Montréal 17,081,917 4,349,893 21,431,810 3,403,957 Dutaouais 1,156,919 253,709 1,410,628 215,580 North-west Quebec - Nord-ouest 626,961 162,226 789,187 115,298 North Shore Quebec - Côte nord 611,368 98,687 710,055 125,900 Ontario 43,161,260 10,427,187 53,588,447 8,017,984 Castern Ontario - Est de 1'Ontario 5,876,849 1,469,455 7,346,304 1,060,039 Central Ontario - Région 27,545,166 6,515,811 34,060,977 5,251,318 Southwestern Ontario - Sud- 0uest de 1'Ontario 6,062,385 1,617,467 7,679,852 1,055,683 Northeastern Ontario - Nord- est de 1'Ontario 2,562,172 581,233 3,143,405 446,587						•
Dutaouais Outaouais Outaouais Outaouais Outh-west Quebec - Nord-ouest Québec Outaouest Québec Outaouest Ou	1,014,543					
Québec 626,961 162,226 789,187 115,298 North Shore Quebec - Côte nord 611,368 98,687 710,055 125,900 Ontario 43,161,260 10,427,187 53,588,447 8,017,984 Castern Ontario - Est de 1'Ontario 5,876,849 1,469,455 7,346,304 1,060,039 Central Ontario - Région 27,545,166 6,515,811 34,060,977 5,251,318 Southwestern Ontario - Sudouest de l'Ontario 6,062,385 1,617,467 7,679,852 1,055,683 Northeastern Ontario - Nordest de l'Ontario 2,562,172 581,233 3,143,405 446,587	18,027,853 1,195,048					Outaouais
Québec 611,368 98,687 710,055 125,900 Ontario 43,161,260 10,427,187 53,588,447 8,017,984 Castern Ontario - Est de l'Ontario 5,876,849 1,469,455 7,346,304 1,060,039 Central Ontario - Région centrale de l'Ontario 27,545,166 6,515,811 34,060,977 5,251,318 Southwestern Ontario - Sud- ouest de l'Ontario 6,062,385 1,617,467 7,679,852 1,055,683 Northeastern Ontario - Nord- est de l'Ontario 2,562,172 581,233 3,143,405 446,587	673,889	115,298	789,187	162,226	626,961	Québec
Castern Ontario - Est de 1'Ontario 5,876,849 1,469,455 7,346,304 1,060,039 Central Ontario - Région centrale de l'Ontario 27,545,166 6,515,811 34,060,977 5,251,318 Couthwestern Ontario - Sud- ouest de l'Ontario 6,062,385 1,617,467 7,679,852 1,055,683 Cortheastern Ontario - Nord- est de l'Ontario 2,562,172 581,233 3,143,405 446,587	584,155	125,900	710,055	98,687	611,368	
1'Ontario 5,876,849 1,469,455 7,346,304 1,060,039 Central Ontario - Région centrale de l'Ontario 27,545,166 6,515,811 34,060,977 5,251,318 Southwestern Ontario - Sud- ouest de l'Ontario 6,062,385 1,617,467 7,679,852 1,055,683 Northeastern Ontario - Nord- est de l'Ontario 2,562,172 581,233 3,143,405 446,587	45,570,463	8,017,984	53,588,447	10,427,187	43,161,260	
centrale de l'Ontario 27,545,166 6,515,811 34,060,977 5,251,318 Southwestern Ontario - Sud- ouest de l'Ontario 6,062,385 1,617,467 7,679,852 1,055,683 Northeastern Ontario - Nord- est de l'Ontario 2,562,172 581,233 3,143,405 446,587	6,286,265	1,060,039	7,346,304	1,469,455	5,876,849	1'Ontario
Northeastern Ontario - Nord- est de l'Ontario 2,562,172 581,233 3,143,405 446,587	28,809,659	5,251,318	34,060,977	6,515,811	27,545,166	centrale de l'Ontario
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	6,624,169	1,055,683	7,679,852	1,617,467	6,062,385	ouest de l'Ontario Northeastern Ontario - Nord-
Northwestern Ontario - Nord-	2,696,818	446,587				Northwestern Ontario - Nord-
ouest de l'Ontario 1,114,688 243,221 1,357,909 204,357	1,153,552	204,357	1,357,909	243,221	1,114,688	ouest de l'Ontario

TABLE 5. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Subprovincial Regions, 1976 - Concluded

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, régions infraprovinciales, 1976 - fin

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu de 1ºemploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces aprè impôt
	thousands of o	dollars - milliers de	dollars		
Manitoba	4,529,197	1,143,960	5,673,157	792,390	4,880,767
Southeastern Manitoba - Sud- est du Manitoba	225,654	55,365	281,019	34,569	246,450
South Central Manitoba - Région centrale sud du Manitoba	159,285	58,117	217,402	21,973	195,429
Southwestern Manitoba - Sud- ouest du Manitoba	417,406	149,870	567,276	62,481	504,795
North Central Manitoba - Région centrale nord du	***	/0 504	10/ 165	01 700	170 266
Manitoba	144,629	49,536	194,165	21,799	172,366
Vinnipeg Interlake	2,954,703 187,528	659,449 58,976	3,614,152 246,504	546,454 29,665	3,067,698 216,839
Parkland	149,582	60,494	210,076	20,207	189,869
Northern Manitoba - Nord du Manitoba	290,410	52,153	342,563	55,242	287,321
Hanzeoba	270,410	J2 3 7 J J	3.2,303	33,4	201,021
Saskatchewan	4,090,308	1,157,031	5,247,339	694,527	4,552,812
Regina-Moose Mountain	1,266,730	310,287	1,577,017	229,316	1,347,701
Swift Current-Moose Jaw	640,447	180,354	820,801	114,066 194,800	706,735 1,164,390
Saskatoon-Biggar Yorkton-Melville	1,089,067 363,705	270,123 153,682	1,359,190 517,387	49,354	468,033
Prince Albert	681,813	230,408	912,221	99,835	812,386
Northern Saskatchewan - Nord de la Saskatchewan	48,546	12,177	60,723	7,156	53,567
Alberta	9,634,434	1,972,489	11,606,923	1,733,512	9,873,411
Medicine Hat	300,596	75,249	375,845 732,209	52,502 97,006	323,343 635,203
Lethbridge Calgary-Drumheller	580,324 3,261,182	151,885 627,251	3,888,433	606,482	3,281,951
The Parks - Les Parcs	211,689	37,477	249,166	36,782	212,384
Red Deer-Wainwright	552,133	166,751	718,884	92,163	626,721
Edmonton-Lloydminster Peace River - Rivière-de-	3,906,042	734,750	4,640,792	714,367	3,926,425
la-paix	387,418	83,811	471,229 530,365	61,386	409,843 457,541
Athabasca	435,050	95,315	530,365	72,824	737,371
British Columbia - Colombie-	13,039,961	3,555,844	16,595,805	2,537,386	14,058,419
Britannique East Kootenay - L'Est du Kootenay	233,537	49,333	282,870	43,921	238,949
Central Kootenay - Centre du					405,033
Kootenay Okanagan-Boundary	356,640 873,005	113,981 334,137	470,621 1,207,142	65,588 162,248	1,044,894
Okanagan-Boundary Lillooet-Thompson	536,036	102,861	638,897	97,780	541,117
Lower Mainland	7,420,294	1,989,000	9,409,294	1,475,506	7,933,788
Capital	2,248,868	732,286	2,981,154	437,871	2,543,283
Cariboo-Fort George Peace River-Liard - Rivière-	819,080	135,896	954,976	151,644	803,332
de-la-paix-Liard	205,332	39,007	244,339	35,979	208,360
Skeena-Stikine	347,169	59,343	406,512	66,849	339,663

⁽¹⁾ Excludes Yukon and Northwest Territories.
(1) Å l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 6. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu de l'emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
	thousands of d	dollars - milliers de	dollars		
			X		
CANADA(1)	109,590,513	27,961,715	137,552,228	20,333,074	117,219,154
Newfoundland - Terre-Neuve	1,647,633	561,597	2,209,230	286,770	1,922,460
Division 1	760,710	236,949	997,659	137,743	859,916
Division 2	73,781	26,629	100,410	11,141	89,269
Division 3	60,448	23,260	83,708	8,824	74,884
Division 4	60,067	31,971	92,038	9,538	82,500
Division 5	149,238	45,215	194,453	25,996	168,457
ivision 6	154,482	35,726	190,208	26,644	163,564
ivision 7	86,500	54,048	140,548	13,115	127,433
ivision 8	95,845	60,156	156,001	14,215	141,786
Division 9	46,981	27,403	74,384	6,502	67,882
Division 10	159,581	20,240	179,821	33,052	146,769
Prince Edward Island - Île-du-					
Prince-Edouard	366,267	145,186	511,453	51,931	459,522
lings	39,950	24,322	64,272	4,969	59,303
rince	·		177,278	17,171	160,107
ueens	125,963 200,354	51,315 69,549	269,903	29,791	240,112
•	ŕ	ŕ	ŕ	·	·
Nova Scotia - Nouvelle-	0.005.400	054.540	0.010.045	500.010	2 /11 /07
Ecosse	2,965,403	954,542	3,919,945	508,318	3,411,627
Annapolis	55,043	29,270	84,313	8,344	75,969
Antigonish	53,967	18,916	72,883	8,555	64,328
Cape Breton	398,907	131,589	530,496	65,499	464,997
Colchester	148,865	49,150	198,015	24,237	173,778
Cumberland	102,019	44,943	146,962	15,431	131,531
Digby	47,101	27,650	74,751	6,662	68,089
Guysborough	25,502	16,674	42,176	3,687	38,489
lalifax	1,292,253	306,448	~ 1,598,701	239,773	1,358,928
ants	116,819	38,044	154,863	18,368	136,495
nverness	66,032	23,915	89,947	11,153	78,794
lings	159,547	56,201	215,748	24,353	191,395
unenburg	137,176	55,366	192,542	23,382	169,160
Pictou	161,036	58,828	219,864	26,740	193,124
(ueens	40,758	15,771	56,529	6,653	49,876
Richmond	27,486	16,658	44,144	4,859	39,285
Shelburne	43,572	19,068	62,640	6,270	56,370
Victoria Varmouth	19,583 69,737	12,013 34,038	31,596 103,775	3,198 11,154	28,398 92,621
		ŕ	·	·	·
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	2,360,806	800,967	3,161,773	393,264	2,768,509
Albert	81,588	19,233	100,821	14,749	86,072
Carleton	75,782	26,781	102,563		
				9,526	93,037 102,097
Charlotte	76,351	37,689	114,040	11,943	
Gloucester	211,815	95,487	307,302	35,072	272,230
Cent-Westmorland	467,958	176,199	644,157	77,826	566,331
lings	166,037	47,879	213,916	29,281	184,635
fadawaska	100,303	37,741	138,044	15,107	122,937
lorthumberland	152,647	61,410	214,057	24,360	189,697
queens(2)	**	0 0		**	
lestigouche	127,565	45,496	173,061	20,945	152,116
St. John	402,089	116,598	518,687	73,590	445,097

Federal and

provincial

Money income

before tax

Money income

after tax

TABLE 6. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976 - Continued

income

Employment

income

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976 - suite

Non-employment

Geographic area	тисоше	Theome	Deloie tax	income tax	
Région géographique	Revenu de l'emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces aprè impôt
	thousands of o	dollars - milliers d	e dollars		
New Brunswick - Concluded -					
Nouveau-Brunswick - fin Sunbury(2)			• •	• •	
Victoria	60,223	25,815	86,038	7,877	78,161
Westmorland(2)	438,448	110,639	549,087	72,988	476,099
York and - et environs	430,440	110,037	3,7,007		
Québec	27,791,861	7,243,286	35,035,147	5,316,992	29,718,155
Abitibi	410,960	112,161	523,121	77,033	446,088
Argenteuil and - et environs	1,101,937	276,615	1,378,552	203,569	1,174,983
Arthabaska-Nicolet	320,158	99,857	420,015	50,542 12,654	369,473 102,733
Bagot	88,826	26,561	115,387	12,054	
Beauce(2) Beauharnois	239,242	55,113	294,355	41,769	252,586
Bellechasse(2)	**			0 0	
Berthier-Maskinongé	242,469	71,405	313,874	39,333	274,541
Bonaventure	112,135	44,802	156,937	18,406	138,531
Brome-Missisquoi	193,466	65,801	259,267	32,335 289,693	226,932 1,451,003
Chambly	1,495,672 495,510	245,024 122,752	1,740,696 618,262	84,547	533,715
Champlain Charlevoix	96,719	42,578	139,297	16,164	123,133
Châteauguay-Huntingdon	318,620	69,832	388,452	56,014	332,438
Chicoutimi	608,332	154,366	762,698	104,076	658,622
Compton(2)	• •	• •	• •	• •	• •
Deux Montagnes(2)	• •	• •	0 0	• •	• •
Dorchester(2)	2/5 020	79 1/1	323,179	39,975	283,204
Drummond Frontenac	245,038 75,745	78,141 35,827	111,572	10,976	100,596
Gaspé-Îles-de-la-Madeleine	206,523	89,839	296,362	36,047	260,315
Hull-Gatineau and - et environs	1,168,773	262,098	1,430,871	217,605	1,213,266
Huntingdon(2)		• •	**	**	00 727
Iberville	85,730	19,929	105,659	12,922	92,737 243,190
Joliette	218,466	61,266 125,554	279,732 452,498	36,542 51,444	401,054
Kamouraska and - et environs	326,944		432,470	0.0	* *
Labelle(2) Lac St-Jean	339,977	100,150	440,127	54,447	385,680
Laprairie	423,583	65,556	489,139	82,796	406,343
L'Assomption-Montcalm	458,864	108,861	567,725	83,233	484,492
Lévis and - et environs	549,068	132,651	681,719	91,541	590,178
L'Islet(2)	51.6 7.6 F	172 206	720,071	86,721	633,350
Lotbinière and - et environs	546,765	173,306	720,072	**	
Maskinongé(2) Matane-Matapédia	149,968	60,111	210,079	24,605	185,474
Mégantic(2)	• •		4.0	• •	
Missisquoi(2)		• •	* *	• •	* *
Montcalm(2)	**	* *	110 (71	12 /55	100,216
Montmagny	84,171	29,500	113,671 132,030	13,455 18,107	113,923
Montmorency	106,299 10,588,480	25,731 2,890,550	13,479,030	2,217,406	11,261,624
Montréal-Ile Jésus Napierville	47,607	13,820	61,427	7,321	54,106
Nicolet(2)	• •	• •		• •	• •
Papineau(2)		* *	• •	• •	• •
Pontiac(2)	**	6/ 571	277 577	33,912	243,665
Portneuf	213,006	64,571	277,577 2,685,818	434,790	2,251,028
Québec	2,173,742 274,751	512,076 66,620	341,371	47,868	293,503
Richelieu-Yamaska Richmond	160,832	41,907	202,739	26,105	176,634
Rimouski	245,003	69,167	314,170	42,911	271,259
Rouville	164,887	45,288	210,175	30,898	179,277
Saguenay	612,503	98,831	711,334	126,068	585,266

TABLE 6. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976 - Continued

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976 - suite

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
deographic area					
Région géographique	Revenu de l'emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces aprè impôt
	thousands of	dollars - milliers d	e dollars		
Québec - Concluded - fin					
St-Hyacinthe-Verchères	484,916	108,902	593,818	87,830	505,988
St-Jean	204,972	50,041	255,013	35,790 78,120	219,223 484,861
St-Maurice Shefford	426,283 264,090	136,698 72,424	562,981 336,514	44,290	292,224
Sherbrooke and - et environs	679,090	188,526	867,616	118,706	748,910
Soulanges-Vaudreuil	276,872	62,026	338,898	53,323	285,575
Stanstead(2)	* *			• •	0 0
Témiscamingue	215,999	50,052	266,051	38,264	227,787
Temiscouata-Rivière-du-Loup(2)	• •	• •	• •	• •	• •
Terrebonne(2)	• •	• •	• •	• •	
Vaudreuil(2) Verchères(2)	• •	• •	• •	• •	• •
Wolfe	48,868	16,400	65,268	6,839	58,429
Yamaska(2)	• •		• •	• •	
	/2 1// 100	10 426 511	E2 E00 620	0 017 004	/E E72 /EE
O ntario Algoma	43,164,128 591,166	10,426,511 115,522	53,590,639 706,688	8,017,984 105,755	45,572,655 600,933
Brant	459,922	132,642	592,564	82,991	509,573
Bruce-Grey	565,526	165,700	731,226	91,281	639,945
Cochrane	422,892	85,416	508,308	71,822	436,486
Dufferin(2)	**	• •	* *	**	00 //*
Oundas	75,979	23,758	99,737	11,296	88,441
Durham-Northumberland Elgin	1,615,375 285,637	361,421 93,077	1,976,796 378,714	295,935 45,217	1,680,861 333,497
Essex	1,558,135	399,557	1,957,692	280,091	1,677,601
Frontenac	535,010	137,796	672,806	97,277	575,529
Glengarry	62,092	23,086	85,178	9,286	75,892
Grenville	110,781	31,956	142,737	17,619	125,118
Grey(2) Haldimand-Norfolk	385,004	119,607	504,611	63,919	440,692
Haliburton	27,948	18,721	46,669	4,537	42,132
Halton(2)	**	**	,	4.4	
Hastings	467,326	132,752	600,078	76,504	523,574
Huron	223,103	71,369	294,472	33,382	261,090
Kenora	232,807	53,116	285,923	40,114	245,809
Kent Lambton	512,111 680,611	141,786 145,922	653,897 826,533	87,081 129,367	566,816 697,166
Lanark	184,759	62,320	247,079	29,493	217,586
Leeds	232,299	73,159	305,458	39,105	266,353
Lennox-Addington	102,738	39,013	141,751	17,264	124,487
Manitoulin	26,069	12,166	38,235	3,615	34,620
Middlesex	1,538,863	397,050	1,935,913	278,797	1,657,116
Muskoka Niagara	125,546 1,729,337	60,605 467,056	186,151 2,196,393	21,676 310,178	164,475 1,886,215
Nipissing	323,393	79,166	402,559	53,178	349,381
Ottawa-Carleton	3,211,328	699,492	3,910,820	622,077	3,288,743
Oxford	393,351	111,035	504,386	64,712	439,674
Parry Sound Peel(2)	103,467	48,343	151,810	16,411	135,399
Perth	304,953	89,190	394,143	45,755	348,388
Peterborough	399,937	133,983	533,920	70,185	463,735
Prescott	106,558	30,428	136,986	16,222	120,764
Prince Edward	79,996 103,003	26,322 29,513	106,318 132,516	12,480	93,838
Rainy River Renfrew	356,075	97,846	453,921	18,458 54,700	114,058 399,221
Russell	86,922	16,196	103,118	13,043	90,075
Simcoe	870,279	276,277	1,146,556	148,164	998,392
Stormont	249,447	71,986	321,433	41,232	280,201
Sudbury	921,285	187,572	1,108,857	166,955	941,902

TABLE 6. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Ce Divisions or Combinations Thereof, 1976 - Continued

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, combes ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976 - suite

	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial	Money income after tax	
Geographic area				income tax		
Région géographique	Revenu de 1'emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	
	thousands of o	dollars - milliers de	e dollars			
Ontario - Concluded - fin			070 /00	151 (00	926 960	
Thunder Bay	810,447	168,035 49,756	978,482 206,170	151,622 25,455	826,860 180,715	
Timiskaming Toronto and — et environs	156,414 17,614,748	3,886,266	21,501,014	3,483,785	18,017,229	
Victoria	151,392	68,585	219,977	23,868	196,109	
Waterloo-Wellington	2,112,536	474,015	2,586,551	364,270	2,222,281	
Wellington(2)		• •		4.4		
Wentworth	2,057,561	517,932	2,575,493	381,810	2,193,683	
York(2)	ø 0	• •	• •	• •		
Manitoba	4,529,248	1,144,191	5,673,439	792,390	4,881,049 64,218	
Division 1	58,763	15,091 28,544	73,854 146,841	9,636 17,218	129,623	
Division 2	118,297 122,544	42,048	164,592	17,346	147,246	
Division 3 Division 4	37,170	15,758	52,928	4,627	48,301	
Division 5	55,419	28,157	83,576	7,292	76,284	
Division 6	32,710	15,715	48,425	4,342	- 44,083	
Division 7	242,551	65,216	307,767	38,919	268,848	
Division 8	39,003	16,747	55,750	4,534	51,216	
Division 9(2)	0 0	0.0	0 0	• •	• •	
Division 10(2)	0.0	0 0		• •	• •	
Division 11(2)	• •	• •	• •	• •		
Division 12(2) Division 13(2)	••	• •	0.6	• •		
Division 14(2)		• •	• •		• •	
Division 15	87,051	40,844	127,895	11,928	115,967	
Division 16	35,903	13,051	48,954	4,631	44,323	
Division 17	78,368	32,143	110,511	10,764	99,747 75,319	
Division 18	60,571	23,095	83,666	8,347	, , , , , ,	
Division 19(2) Division 20	35,473	15,091	50,564	4,812	45,752	
Division 21(2)	33,473	4.6	• •		0.0	
Division 22(2)	0.0		• •	• •	• •	
Division 23(2)	• •		• •	* *	0.0	
Greater Winnipeg and - et			0.070.//0	500 750	3,380,690	
environs Northern Divisions	3,235,550 289,875	737,892 54,799	3,973,442 344,674	592,752 55,242	289,432	
Saskatchewan	4,090,378	1,157,234	5,247,612	694,527	4,553,085	
Division 1	139,342	45,255	184,597	22,831 23,182	161,766 154,564	
Division 2	132,783	44,963 31,112	177,746 143,539	19,619	123,920	
Division 3	112,427 75,086	23,825	98,911	13,575	85,336	
Division 4 Division 5	141,268	56,033	197,301	19,218	178,083	
Division 6	995,959	220,275	1,216,234	183,303	1,032,931	
Division 7	242,144	73,740	315,884	40,625	275,259	
Division 8	209,643	51,973	261,616	40,247	221,369 187,382	
Division 9	146,344	61,834	208,178	20,796 9,340	101,915	
Division 10	75,277	35,978 199,027	111,255 1,037,785	151,055	886,730	
Division 11	838,758 113,812	33,152	146,964	20,289	126,675	
Division 12 Division 13	137,633	37,871	175,504	23,456	152,048	
Division 14	164,873	56,685	221,558	21,992	199,566	
Division 15	286,079	89,159	375,238	44,769	330,469	
Division 16	137,334	50,291	187,625	20,642	166,983	
Division 17	92,909	33,926	126,835	12,432	114,403	
Division 18	48,707	12,135	60,842	7,156	33,000	

TABLE 6. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976 - Concluded

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976 - fin

Congraphic area	Employment income	Non-employment income.	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Geographic area Région géographique	Revenu de l'emploi	Revenu ne provenant pas	Revenu en espèces avant	Impôt fédéral et provincial	Revenu en espèces après
	thousands of	d'un emploi dollars - milliers de	impôt	sur le revenu	impôt
	thousands of	dollars militers de	. dollars		
Alberta	9,634,326	1,972,282	11,606,608	1,733,512	9,873,096
Division 1	242,046	61,247	303,293	42,642	260,651
Division 2	466,002	113,253	579,255	79,325	499,930
Division 3	113,448	39,590	153,038	17,681	135,357
Division 4 Division 5	58,284 150,712	13,888 45,693	72,172 196,405	9,860 25,731	62,312 170,674
Division 6	3,110,515	581,678	3,692,193	580,751	3,111,442
Division 7	140,628	53,906	194,534	22,767	171,767
Division 8	410,916	112,881	523,797	69,396	454,401
Division 9	103,162	21,700	124,862	17,702	107,160
Division 10	251,491	87,607	339,098	38,792	300,306
Division 11	3,655,767	646,534	4,302,301	675,575	3,626,726
Division 12	286,360	45,806	332,166	50,800	281,366
Division 13 Division 14	149,104 108,537	49,125 15,785	198,229 124,322	22,024 19,080	176,205 105,242
Division 15	387,354	83,589	470,943	61,386	409,557
British Columbia - Colombie-					
Britannique	13,040,463	3,555,919	16,596,382	2,537,386	14,058,996
Alberni-Clayoquot	173,584	30,765	204,349	33,307	171,042
Bulkley-Nechako Capital-Cowichan	141,297 1,394,883	27,386 537,503	168,683 1,932,386	24,364 273,903	144,319
Cariboo	231,962	43,951	275,913	41,495	1,658,483 234,418
Central Fraser Valley(2)	**	**	••	**	
Central Kootenay	204,717	68,620	273,337	37,278	236,059
Central Okanagan	310,991	127,526	438,517	58,963	379,554
Columbia-Shuswap	151,952	45,269	197,221	28,310	168,911
Comox-Mount Waddington	376,776	73,546	450,322	72,239	378,083
Cowichan Valley(2) Dewdney-Alouette(2)	• •		• •	• •	0 0
East Kootenay	233,541	49,323	282,864	43,921	238,943
Fraser-Cheam	230,912	75,472	306,384	40,843	265,541
Fraser-Fort George	446,062	64,501	510,563	85,785	424,778
Greater Vancouver and - et					
environs	7,038,924	1,870,015	8,908,939	1,405,862	7,503,077
Kitimat-Stikine and - et environs	225,849	34,312	260,161	43,214	216 947
Kootenay Boundary	152,750	44,527	197,277	28,514	216,947 168,763
Mount Waddington(2)	**	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *			200,103
Nanaimo	303,714	90,307	394,021	58,422	335,599
North Okanagan	205,301	68,656	273,957	37,814	236,143
Central Coast(2)	000 011	0/ 020	007.050	06.057	**
Okanagan-Similkameen	202,811	94,239	297,050	36,957	260,093
Peace River-Liard Powell River	205,815 95,395	38,567 22,239	244,382 117,634	35,979 18,137	208,403 99,497
Skeena-Queen Charlotte	121,592	24,911	146,503	23,635	122,868
Squamish-Lillooet	73,354	15,904	89,258	13,825	75,433
Stikine(2)	• •	• •	* *		
Stikine(2) Sunshine Coast Thompson-Nicola	55,874 462,407	21,107 87,273	76,981 549,680	10,664 83,955	66,317 465,725

Excludes Yukon and Northwest Territories.
 A l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

⁽²⁾ This CD has been combined with one or more other CD's and estimates are shown for the combined unit only. Combinations of CD's are shown in Table 1.

⁽²⁾ Cette DR a été groupée avec une ou plusieurs autres DR et les estimations sont fournies pour l'unité groupée seulement. Les groupements de DR figurent au tableau 1.

TABLE 7. Per Capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions, 1976

TABLEAU 7. Revenu en espèces par habitant avant et après impôt, impôt fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales, 1976

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money Income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo sition en vigueur(1)
	dollars			per cent pourcentage
CANADA(2)	5,999	887	5,112	14.78
Newfoundland - Terre-Neuve	3,961	514	3,446	12.98
Avalon Peninsula - Péninsule d'Avalon	4,369	603	3,766	13.80
South Coast-Burin Peninsula - Côte sud-Péninsule de Burin Notre Dame-Central Bonavista Bay West Coast-Northern Peninsula-	3,322 3,491	360 387	2,962 3,104	10.84 11.09
Labrador - Côte ouest-Péninsule du Nord-Labrador	4,016	558	3,458	13.90
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard	4,326	439	3,887	10.15
			/ 117	10.07
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse Cape Breton - Cap Breton North Shore - Côte nord de la	4,730 4, 073	613 496	4,117 3, 578	12.97 12 . 17
Nouvelle-Écosse Annapolis Valley - Vallée	4,324	500	3,823	11.57
d'Annapolis Southern Nova Scotia - Sud de la	4,393	493	3,900	11.22
Nouvelle-Écosse Halifax	4,140 5,738	457 861	3,683 4,878	11.04 15.00
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	4,669	581	4,089	12.44
Chaleur Bay-Miramichi - Baie des	2 057	450	3,499	11.57
Chaleurs-Miramichi	3,957	458 590	4,158	12.43
Moncton	4,748	722	4,602	13.56
Saint John	5,323	693	4,521	13.29
Fredericton Edmunston-Woodstock	5,214 4,064	404	3,660	9.95
Québec	5,619	853	4,766	15.18
Lower St. Lawrence-Gaspé - Bas	4,219	529	3,690	12.54
St-Laurent-Gaspésie Saguenay-Lac St-Jean	4,445	586	3,860	13.18
Québec	5,302	760	4,542	14.33
Trois-Rivières Eastern Townships — Cantons de	5,122	659	4,464	12.86
1'Est	5,095	676	4,419	13.26
Montréal	6,053	961	5,092	15.88
Outaouais North-west Quebec - Nord-ouest	5,209	796	4,413	15.28
Québec North Shore Quebec - Côte nord	4,970	726	4,244	14.61
Québec	5,265	934	4,332	17.73
Ontario	6,484	970	5,514	14.96
Eastern Ontario - Est de l'Ontario Central Ontario - Région centrale	6,392	922	5,470	14.43
de l'Ontario Southwestern Ontario - Sud-ouest	6,744	846	5,311	13.75
de l'Ontario Northeastern Ontario - Nord-est de l'Ontario	6,158 5,385	765	4,620	14.21
T OHLAITO	2,303	100	.,	

TABLE 7. Per Capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions, 1976 - Concluded

TABLEAU 7. Revenu en espèces par habitant avant et après impôt, impôt fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales, 1976 - fin

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo- sition en vigueur(l)
	dollars			per cent pourcentage
			. 770	12.07
Manitoba Southeastern Manitoba — Sud-est du	5,554	776	4,778	13.97 12.30
Manitoba South Central Manitoba - Région	4,456	548 469	3,908 4,171	10.11
centrale sud du Manitoba Southwestern Manitoba - Sud-ouest	4,640	575	4,644	11.01
du Manitoba North Central Manitoba - Région	5,218 4,353	489	3,864	11.23
centrale nord du Manitoba Winnipeg	6,444	974	5,469	15.12
Interlake	3,931	473	3,458	12.03
Parkland	3,889	374	3,515	9.62
Northern Manitoba - Nord du		(05	2.500	16.10
Manitoba	4,247	685	3,562	16.13
Saskatchewan	5,695	754	4,941	13.24
Regina-Moose Mountain	6,387	929	5,458	14.54
Swift Current-Moose Jaw	6,624	921	5,704	13.90 14.33
Saskatoon-Biggar	6,193 4,540	888 433	5,305 4,107	9.54
Yorkton-Melville Prince Albert	4,656	510	4,146	10.94
Northern Saskatchewan - Nord de la	1,000		,	
Saskatchewan	2,873	339	2,535	11.78
Alberta	6,315	943	5,372	14.94
Medicine Hat	6,358	888	5,470	13.97
Lethbridge	5,637	747	4,890	13.25
Calgary-Drumheller	6,944	1,083	5,861	15.60
The Parks - Les Parcs	6,341	936 692	5,405 4,705	14.76 12.82
Red Deer-Wainwright Edmonton-Lloydminster	5,396 6,648	1,023	5,625	15.39
Peace River - Rivière-de-la-paix	4,405	574	3,831	13.03
Athabasca	4,758	653	4,105	13.73
British Columbia - Colombie-				
Britannique	6,728	1,029	5,700	15.29
East Kootenay - L'Est du Kootenay Central Kootenay - Centre du	6,091	946	5,145	15.53
Kootenay	5,567	776	4,791	13.94
Okanagan-Boundary	5,995	806	5,190	13.44
Lillooet-Thompson	5,922	906	5,016	15.30
Lower Mainland	7,187	1,127 992	6,060 5,762	15.68 14.69
Capital Cariboo-Fort George	6,754 5,828	992	5,762 4,903	15.88
Peace River-Liard - Rivière-de-la-	5,020	723	4,703	
paix-Liard	5,449	802	4,647	14.73
Skeena-Stikine	6,057	996	5,061	16.44

⁽¹⁾ Federal and Provincial Income Tax/Money Income Before Tax.
(1) Impôt fédéral et provincial sur le revenu/revenu en espèces avant impôt.
(2) Excludes Yukon and Northwest Territories.
(2) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 8. Per Capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976

TABLEAU 8. Revenu en espèces par habitant avant et après impôt, impôt fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)	
Région géographique	Revenu en espēces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espēces aprēs impôt	Taux d'impo- sition en vigueur(1)	
	dollars			%	
CANADA(2)	5,999	887	5,112	14.78	
Newfoundland - Terre-Neuve	3,961	514	3,447	12.98	
Division 1	4,369	603	3,766	13.81	
Division 2	3,392	376	3,015	11.10	
Division 3	3,239	341	2,898	10.54	
Division 4	3,049	316	2,733	10.36	
Division 5	4,197	561	3,636	13.37	
Division 6	4,439	622	3,817	14.01	
Division 7	3,243	303	2,940	9.33	
Division 8	2,934	267	2,666	9.11	
Division 9	2,980	260	2,719	8.74	
Division 10	5,441	1,000	4,441	18.38	
Prince Edward Island - Île-du-					
Prince-Édouard	4,326	439	3,887	10.15	
Kings	3,459	267	3,192	7.73	
rince	4,099	397	3,702	9.69	
{ueens	4,786	528	4,257	11.04	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	4,731	613	4,117	12.97	
Annapolis	3,633	360	3,274	9.90	
Antigonish	4,148	487	3,661	11.74	
Cape Breton	4,137	511	3,627	12.35 12.24	
Colchester	4,740	580	4,160	10.50	
Cumberland	4,092	430	3,662	8.91	
Digby	3,571	318 287	3,253 3,001	8.74	
Guysborough	3,289	861	4,879	15.00	
Halifax	5,740 4,780	567	4,213	11.86	
Hants	4,131	512	3,619	12.40	
Inverness Kings	4,497	508	3,989	11.29	
Lunenburg	4,542	552	3,991	12.14	
Pictou	4,480	545	3,935	12.16	
Queens	4,367	514	3,853	11.77	
Richmond	3,547	390	3,157	11.01	
Shelburne	3,691	369	3,322	10.01	
Victoria	3,755	380	3,375	10.12	
Yarmouth	4,117	443	3,675	10.75	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	4,669	581	4,088	12.44	
Albert	4,551	666	3,885	14.63	
Carleton	4,173	388	3,786	9.29	
Charlotte	4,485	470	4,016	1.0.47	
Gloucester	3,793	433	3,360	11.41	
Kent-Westmorland	4,782	578	4,204	12.08	
Kings	4,909	672	4,237	13.69	
Madawaska	3,958	433	3,525	10.94	
Northumberland	3,972	452	3,520	11.38	
Queens(3)			2 7/2	12.10	
Restigouche	4,259	515	3,743	14.19	
St. John	5,757	817	4,940		
6 (17) D11 9 17 / 4)	• •	* *	• •	* *	
		376	3 733	9.16	
Sunbury(3) Victoria Westmorland(3)	4,109	376	3,733	9.16	

TABLE 8. Per Capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976 - Continued

TABLEAU 8. Revenu en espèces par habitant avant et après impôt, impôt fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976 - suite

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)	
Région géographique	Revenu en espēces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espēces aprēs impôt	Taux d'impo- sition en vigueur(1)	
	dollars			%	
0.61	5 620	853	4,767	15.18	
Q uébec Abitibi	5,620 4 , 939	727	4,211	14.73	
Argenteuil and - et environs	5,412	799	4,613	14.77	
Arthabaska-Nicolet	4,925	593	4,332	12.03	
Bagot	4,654	510	4,143	10.97	
Beauce(3)		* *	, 763	14.19	
Beauharnois	5,550	788	4,763	.4.7	
Bellechasse(3) Berthier-Maskinongé	6,361	797	5,564	12.53	
Bonaventure	3,852	452	3,400	11.73	
Brome-Missisquoi	5,059	631	4,428	12.47	
Chambly	6,083	1,012	5,071	16.64	
Champlain	5,420	741	4,678	13.67 11.60	
Charlevoix	5 256	527 758	4,015 4,498	14.42	
Châteauguay-Huntingdon Chicoutimi	5,256 4,599	628	3,971	13.65	
Compton(3)	* 9 0 0	* *		• •	
Deux Montagnes(3)	• •		• •		
Dorchester(3)	• •	**	**	10.07	
Drummond	4,887	604	4,283	12.37 9.84	
Frontenac	4,258	419 491	3,839 3,543	12.16	
Gaspé-Îles-de-la-Madeleine Hull-Gatineau and - et environs	4,033 5,211	792	4,418	15.21	
Huntingdon(3)	* * *	• •	• •	• •	
Iberville	4,963	607	4,356	12.23	
Joliette	5,039	658	4,381	13.06	
Kamouraska and - et environs	4,154	472	3,682	11.37	
Labelle(3)	4 202	520	3,682	12.37	
Lac St-Jean Laprairie	4,202 5,808	983	4,825	16.93	
L'Assomption-Montcalm	5,232	767	4,465	14.66	
Lévis and - et environs	5,195	698	4,497	13.43	
L'Islet(3)	• •			• •	
Lotbinière and - et environs	4,755	573	4,183	12.04	
Maskinongé(3)	2 062	464	3,498	11.71	
Matane-Matapédia Mégantic(3)	3,962	••	0,430		
Missisquoi(3)	• •	• •	• •	0 a	
Montcalm(3)		• •	• •	0 0	
Montmagny	4,438	525	3,912	11.84	
Montmorency	4,966	681	4,285	13.71	
Montréal-Ile Jésus	6,370 4,879	1,048 581	5,322 4,298	16.45 11.92	
Napierville Nicolet(3)	4,0/7	301	4,270	**	
Papineau(3)	• •		• •	• •	
Pontiac(3)	• •	• •	• •		
Portneuf	5,374	657	4,717	12.22	
Québec	5,974	967	5,007	16.19	
Richelieu-Yamaska	5,298 5,084	743 655	4,555 4,429	14.02 12.88	
Richmond Rimouski	4,851	663	4,188	13.66	
Rouville	5,731	842	4,888	14.70	
Saguenay	5,255	931	4,324	17.72	
St-Hyacinthe-Verchères	5,838	863	4,975	14.79	
St-Jean	5,041	707	4,333	14.03	
St-Maurice	5,310	737	4,574	13.88	
Shefford	5,136	676 712	4,460 4,489	13.16 13.68	
Sherbrooke and - et environs Soulanges-Vaudreuil	5,200 5,892	927	4,965	15.73	

TABLE 8. Per Capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976 - Continued

TABLEAU 8. Revenu en espèces par habitant avant et après impôt, impôt fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976 - suite

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)	
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo- sition en vigueur(1)	
	dollars			%	
Q uébec - Concluded - fin Stanstead(3)		• •	• •	• •	
Témiscamingue	5,032	724	4,308	14.38	
Témiscouata-Rivière-du-Loup(3)	• •	• •	• •	• •	
Terrebonne(3)	• •	• •	• •	• •	
Vaudreuil(3)	• •		• •		
Verchères(3) Wolfe	4,277	448	3,829	10.48	
Yamaska(3)	0.0	• •	• •	0 0	
	6 495	970	5,514	14.96	
O ntario Algoma	6,485 5,751	861	4,890	14.96	
Brant ·	5,980	837	5,142	14.01	
Bruce-Grey	5,639	704	4,935	12.48	
Cochrane	5,250	742	4,508	14.13	
Oufferin(3)		* *	· · ·	11.33	
Dundas	5,388	610 949	4,778 5,389	14.97	
Ourham-Northumberland	6,337 5,482	655	4,828	11.94	
Elgin Essex	6,308	902	5,405	14.31	
Frontenac	6,227	900	5,327	14.46	
Glengarry	4,420	482	3,938	10.90	
Grenville	5,486	677	4,809	12.34	
Grey(3)	。。 5 65/	716	4,937	12.67	
Haldimand-Norfolk Haliburton	5,654 4,323	420	3,903	9.72	
Halton(3)	* * *	• •		• •	
Hastings	5,670	723	4,948	12.75	
Huron	5,257	596	4,661	11.34	
Kenora	4,932	692	4,240 5,340	14.03 13.32	
Kent	6,161	820 1,073	5,782	15.65	
Lambton Lanark	6,855 5,591	667	4,923	11.94	
Leeds	5,808	744	5,065	12.80	
Lennox-Addington	4,344	529	3,815	12.18	
Manitoulin	3,511	332	3,179	9.45 14.40	
Middlesex	6,373	918 591	5,455 4,483	11.64	
Muskoka	5,074 6,010	849	5,162	14.12	
Niagara Nipissing	4,925	651	4,274	13.21	
Ottawa-Carleton	7,513	1,195	6,318	15.91	
Oxford	5,911	758	5,153	12.83	
Parry Sound	4,651	503	4,148	10.81	
Peel(3)	5,947	690	5,257	11.61	
Perth Peterborough	5,342	702	4,639	13.15	
Prescott	4,708	558	4,151	11.84	
Prince Edward	4,713	553	4,159	11.74	
Rainy River	5,351	745	4,606	13.93	
Renfrew	5,096	614	4,482 4,564	12.05 12.65	
Russell	5,225 5,442	661 703	4,739	12.92	
Simcoe Stormont	5,255	674	4,581	12.83	
Sudbury	5,687	856	4,831	15.06	
Thunder Bay	6,496	1,007	5,489	15.50	
Timiskaming	4,713	582	4,131	12.35	
Toronto and - et environs	7,261	1,176	6,085	16.20	

TABLE 8. Per Capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976 - Continued

TABLEAU 8. Revenu en espèces par habitant avant et après impôt, impôt fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976 - suite

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)	
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral . et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo- sition en vigueur(1)	
	dollars			%	
Ontario - Concluded - fin					
Waterloo-Wellington	6,265	882	5,383	14.08	
Wellington(3)	* *	• •	• •		
Wentworth	6,290	932	5,357	14.82	
York(3)	o o	• •	• •	• •	
Manitoba	5,554	776	4,778	13.97	
Division 1	4,481	585	3,897	13.05	
Division 2 Division 3	4,315 4,732	506 499	3,809 4,234	11.73 10.54	
Division 4	4,385	383	4,002	8.74	
Division 5	4,650	406	4,244	8.72	
Division 6	4,337	389	3,948	8.97	
Division 7	5,753	727	5,025	12.65	
Division 8 Division 9(3)	3,811	310	3,501	8.13	
Division 10(3)	• •	* *	• •	• •	
Division 11(3)	• •	• •	0 0	• •	
Division 12(3)	ф Ф		• •		
Division 13(3)	0.0	• •	• •	* *	
Division 14(3) Division 15	4 906	* * / F O			
Division 16	4,906 4,163	458 394	4,448	9.33	
Division 17	3,812	371	3,769 3,441	9.46 9.74	
Division 18	3,893	388	3,505	9.98	
Division 19(3)	• •	• •	* 0		
Division 20	3,812	363	3,449	9.52	
Division 21(3) Division 22(3)	D D	• •	• •	• •	
Division 23(3)	• •	0 0	• •	* a	
Greater Winnipeg and - et environs	6,164	920	5,244	14.92	
Northern Divisions	4,273	685	3,588	16.03	
Saskatchewan	5,696	754	4,942	13.24	
Division 1	5,516	682	4,834	12.37	
Division 2	6,487	846	5,641	13.04	
Division 3	6,931	947	5,984	13.67	
Division 4 Division 5	6,601 4,716	906 459	5,695	13.72	
Division 6	6,537	985	4,257 5,552	9.74 15.07	
Division 7	6,050	778	5,272	12.86	
Division 8	7,266	1,118	6,148	15.38	
Division 9	4,533	453	4,081	9.99	
Division 10 Division 11	4,244	356	3,888	8.40	
Division 12	6,190 6,183	901 854	5,289 5,329	14.56 13.81	
Division 13	6,257	836	5,421	13.36	
Division 14	4,647	461	4,186	9.93	
Division 15	4,891	584	4,307	11.93	
Division 16	4,748	522	4,226	11.00	
Division 17 Division 18	3,961 2,879	388	3,573	9.80	

TABLE 8. Per Capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976 - Concluded

TABLEAU 8. Revenu en espèces par habitant avant et après impôt, impôt fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976 - fin

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money Income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo- sition en vigueur(1)
	dollars			%
Alberta	6,315	943	5,372	14.94
Division 1	6,454	907	5,547	14.06
Division 2	5,972	818	5,154	13.69
Division 3	4,652	537	4,114	11.55
Division 4	5,952	813	5,139	13.66
Division 5	5,545	726	4,819	13.10
Division 6	7,039	1,107	5,932	15.73 11.70
Division 7	5,143	727	4,541 4,764	13.25
Division 8	5,491 6,271	889	5,382	14.18
Division 9 Division 10	5,046	577	4,469	11.44
Division 11	6,820	1,071	5,749	15.70
Division 12	5,262	805	4,457	15.29
Division 13	4,101	456	3,645	11.11
Division 14	6,413	984	5,429	15.35
Division 15	4,402	574	3,829	13.03
British Columbia - Colombie- Britannique Alberni-Clayoquot	6,729 6,352	1,029 1,035	5,700 5,3 17	15.29 16.30
Bulkley-Nechako	5,170	747	4,424	14.44
Capital-Cowichan	6,960	986	5,973	14.17
Cariboo	5,345	804	4,541	15.04
Central Fraser Valley(3)		* *	4 000	30 (1
Central Kootenay	5,581	761	4,820	13.64
Central Okanagan	6,155	828 796	5,327 4,749	13.45 14.35
Columbia-Shuswap Comox-Mount Waddington	5,545 6,464	1,037	5,427	16.04
Cowichan Valley(3)	• •	* 9 0	0.0	
Dewdney-Alouette(3)			• •	• •
East Kootenay	6,091	946	5,145	15.53
Fraser-Cheam	5,956	794	5,162	13.33
Fraser-Fort George	6,413	1,078	5,336	16.80
Greater Vancouver and - et environs	7,269	1,147	6,122	15.78
Kitimat-Stikine and - et environs	5,854	972	4,881	16.61
Kootenay Boundary	6,223	899	5,324	14.45
Mount Waddington(3)		0.0	· ·	14.83
Nanaimo	6,366	944	5,423	13.80
North Okanagan	5,845	807	5,038	13.00
Central Coast(3)	5,765	717	5,047	12.44
Okanagan-Similkameen Peace River-Liard	5,450	802	4,648	14.72
Powell River	5,988	923	5,065	15.42
Skeena-Queen Charlotte	6,464	1,043	5,421	16.13
Squamish-Lillooet	5,656	876	4,780	15.49
1		0.0		
Stikine(3)	0.0			
Stikine(3) Sunshine Coast	6,158	853	5,305	13.85 15.27

⁽¹⁾ Federal and Provincial Income Tax/Money Income Before Tax.

⁽¹⁾ Impôt fédéral et provincial sur le revenu/revenu en espèces avant impôt. (2) Excludes Yukon and Northwest Territories.

⁽²⁾ À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

⁽³⁾ This CD has been combined with one or more other CD's and estimates are shown for the combined unit only. Combinations of CD's are shown in Table 1.

⁽³⁾ Cette DR a été groupée avec une ou plusieurs autres DR et les estimations sont présentées pour l'unité groupée seulement. Les groupements de DR figurent au tableau 1.

TABLE 9. Provincial Income Profiles With Reference to Counties or Census Divisions (CD's) and Subprovincial Regions (SR's), 1976

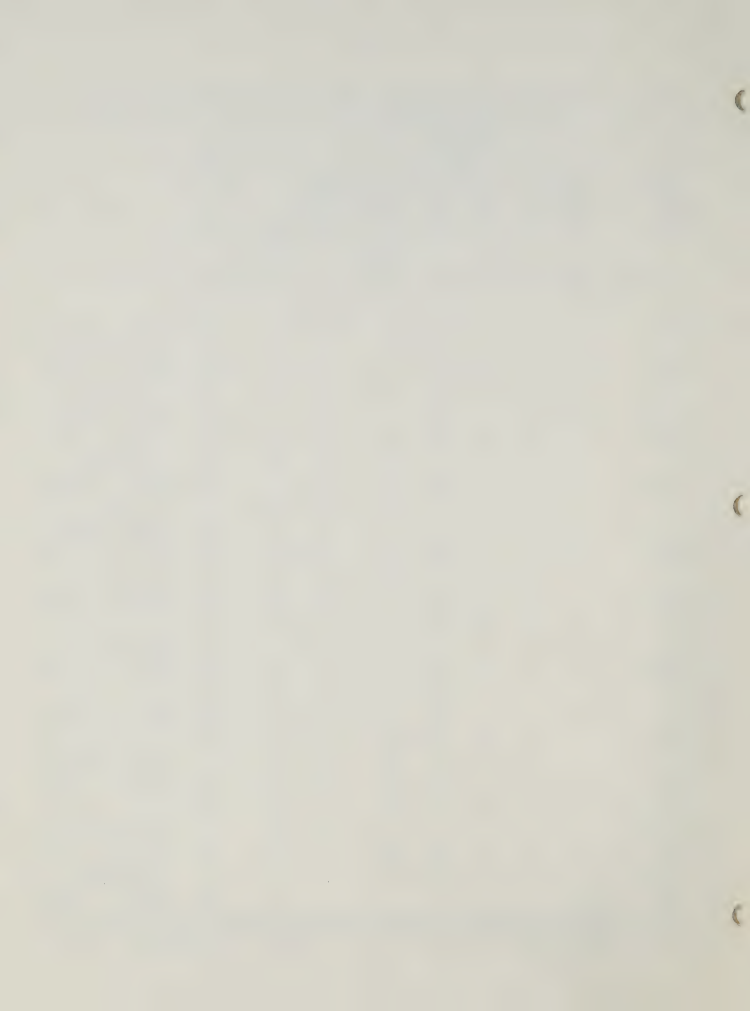
		Money income before tax	re	Federal and provi	ncial			
		Revenu en espèces impôt	avant	Impôt fédéral et provincial sur le revenu				
		Per capita values	Relative range(1)	Per capita values	Relative range(1)	Effective tax rate		
		Montants par ∙habítant	Échelle relative(1)	Montants par habitant	Échelle relative(1)	Taux d'im- position en vigueur		
No	•	\$	7/2	\$	7,			
1	Newfoundland	3,961	***	514	***	12.98		
3		5,441 2,934		1,000 260	***	18.38 8.74		
4		2,507	63.3	740	144.0	* * *		
)	Prince Edward Island Census divisions:	4,326	• • •	439	***	10.15		
6 7 8	Maximum Minimum	4,786 3,459 1,327	30.7	528 267 261	••• ••• 59•5	11.04 7.73		
9	Nova Scotia	4,731	* * *	613	•••	12.97		
10 11 12	Minimum	5,740 3,289	***	861 287	***	15.00 8.74		
	Range New Brunswick	2,451 4,669	51.8	574	93.6	•••		
23	Census divisions:	4,009	•••	581	•••	12.44		
14 15 16	Maximum Minimum	5,757 3,793 1,964	42.1	817 376 441	*** 75.9	14.63 9.16		
17	Quebec	5,620		853		15.18		
18 19 20		6,370 3,852 2,518	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1,048 419 629	73.7	17.72 9.84		
21	Ontario	6,485	•••	970	***	14.96		
22	Census divisions:	7.610						
23	Minimum Range	7,513 3,511 4,002	61.7	1,195 332	***	16.20 9.45		
	Manitoba	5,554	***	863 776	89.0	13.97		
	Census divisions:			,,,	• • •	13.9/		
26	Maximum Minimum	6,164 3,811	•••	920 310	* * *	16.03 8.13		
28	Range Saskatchewan	2,353 5,696	42.4	610	78.6	•••		
	Census divisions:	3,090	***	754	* * *	13.24		
30 31 32	Maximum Minimum Range	7,266 2,879 4,387	 77.0	1,118 339 779	103.3	15.38 8.40		
33	Alberta	6,315		943	• • •	14.94		
34	Census divisions:	7,039	•••	1 107		10.70		
35 36		4,101 2,938	••• ••• 46.5	1,107 456 651	••• ••• 69.0	15.73 11.11		
37	British Columbia	6,729	***	1,029	09.0	15.29		
38 39	Census divisions: Maximum Minimum	7,269	***	1,147	•••	16.80		
	Range	5,170 2,099	31.2	71.7 430	41.8	12.44		

⁽¹⁾ The relative range is defined as: Range/Provincial Per Capita Value (in %).
(2) High-income CD's are those with per capita MIBT greater than provincial per capita MIBT.
(3) Money income before tax (MIBT); money income after tax (MIAT).

TABLEAU 9. Profils de revenu provinciaux par comtés ou divisions de recensement (DR) et régions infraprovinciales (RI), 1976

Money income afte	er tax	Share of provinci in region	al population			
Revenu en espèces impôt	s après /	Pourcentage de la selon la région	population provinciale			
Per capita values	Relative range(1)	High income CD's(2)	SR ranked by per capi	ta		
Montants par habitant	<pre>£chelle relative(1)</pre>	DR å revenu élevé(2)	RI classées selon le habitant(3)	REAI par		
		. ,	Highest SR	_ Lowest SR		
			RI à revenu les plus élevés	RI à revenu les plus faibles		N
\$	%					
3,447	•••	62.9	40.9	9.9	Terre-Neuve	
4,441 2,666	***	* * *	***	•••	Divisions de recensement: Maximum Minimum	
1,775	51.5	*** 1.7. 7	4 * 4	•••	Echelle relative Île-du-Prince-Edouard	
3,887	* * *	47.7	••	••	Divisions de recensement:	
4,257 3,192 1,065	27.4	•••	* * * * « *	••	Maximum Minimum Échelle relative	
4,117	***	42.6	33.6	20.6	Nouvelle-Écosse	
4, 879	•••	•••	***	•••	Divisions de recensement: Maximum	1
3,001 1,878	45.6	•••	• • •	* * *	Minimum Échelle relative	1
,088		55.2	23.5	25.9	Nouveau-Brunswick	1
,940	•••	•••	•••	***	Divisions de recensement: Maximum Minimum	: 1
,360 ,580	38.6	***	***	•••	Échelle relative	1
,767	•••	51.0	56.8	3.7	Québec Divisions de recensement:	. 1
,564	•••	***	* * *	• • •	Maximum Minimum	
3,400 2,164	45.4	•••	•••	0 0 0 0 0	Échelle relative	2
5,514	•••	45.4	61.1	7.1	Ontario	2
5,318	* * *		* * *	***	Divisions de recensement: Maximum	: 2
3,179 3,139	56.9		• • •	***	Minimum Échelle relative	2
4,778	•••	68.3	54.9	5.3	Manitoba	2
					Divisions de recensement:	
5,244 3,441	• • •	• • •	* * *	***	Maximum Minimum	2
1,803	37.7	•••	***	•••	Echelle relative	2
,942	•••	60.4	13.4	2.3	Saskatchewan Divisions de recensement:	:
5,148			***	* * *	Maximum Minimum	3
2,540 3,608	73.0	•••	• • •	•••	Échelle relative	3
5,372	• • •	66.5	30.5	5.8	Alberta	3
5,932	***	•••	***	***	Divisions de recensement: Maximum Minimum	3 3
3,645 2,287	42.6	• • •	• • •	• • •	Échelle relative	3
5,700	•••	60.9	53.1	1.8	Colombie-Britannique	3
6,122	• • •	***		***	Divisions de recensement: Maximum	3
4,424 1,698	29.8	* * *		• • •	Minimum Échelle relative	3

⁽¹⁾ L'Échelle relative est définie comme: échelle/montant provincial par habitant (en %).
(2) Les DR à revenus élevés sont ceux dont REAI par habitant est plus élevé que le REAI provincial par habitant.
(3) Revenu en espèces avant impôt (REAI); revenu en espèces après impôt (REAPI).











Income estimates for subprovincial areas

1977

Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux

1977





Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, KIA 0V7, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, KIA 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Data Dissemination Unit, Consumer Income and Expenditure Division,

Statistics Canada, Ottawa, KIA OT6 (telephone: 996-5294) or to a local Advisory Services office:

St. John's	(Nfld.)	(737-4073)
Halifax		(426-5331)
Montréal		(283-5725)
Ottawa		(992-4734)
Toronto		(966-6586)
Winnipeg		(949-4020)
Regina		(359-5405)
Edmonton		(420-3027)
Vancouver		(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1(112)800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa, KIA 0V7, ou à Imprimerie et Édition, Approvisionnements et Services Canada, Ottawa, KIA 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Sous-section de la diffusion des données, Division du revenu et des dépenses des consommateurs,

Statistique Canada, Ottawa, KIA OT6 (téléphone: 996-5294) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's	(TN.)	(737-4073)
Halifax		(426-5331)
Montréal		(283-5725)
Ottawa		(992-4734)
Toronto		(966-6586)
Winnipeg		(949-4020)
Regina		(359-5405)
Edmonton		(420 - 3027)
Vancouver		(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1(112)800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada Consumer Income and Expenditure Division Statistique Canada

Division du revenu et des dépenses des consommateurs

Income estimates for subprovincial areas

1977

Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux

1977

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply and Services Canada 1982

March 1982 8-3303-521

Price: Canada, \$4.50 Other Countries, \$5.40

Catalogue 13-576

ISBN 0-660-50906-7

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1982

Mars 1982 8-3303-521

Prix: Canada, \$4.50 Autres pays, \$5.40

Catalogue 13-576

ISBN 0-660-50906-7

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS TABLE DES MATIÈRES Page Page Introduction Introduction 5 Concepts and Definitions Concepts et définitions Methods of Estimation 7 Méthodes d'estimation Comparison of Money Income Estimates Comparaison des estimations du revenu with National Accounts en espèces avec les comptes nationaux Income Levels and Income Change Niveaux et variation du revenu 10 Provincial per-capita Income 10 Revenu provincial par habitant 10 Area Classification 11 Classification des secteurs 11 Provincially Oriented Classifications Classifications à caractère provincial 17 Concluding Remarks 19 Conclusion 19 Table **Tableau** 1. Names of Combined Census Divisions 1. Noms des divisions de recensement (CCD's) and Their Corresponding groupées (DRG) et de leurs DR ordi-Standard CD's, by Province as Used naires correspondantes, par province, for Small-area Income Estimates, utilisées pour les estimations du 1977 20 revenu dans les petits secteurs, 1977 20 2. Money Income Before and After Tax, 2. Revenu en espèces avant et après With Employment Income and Nonimpôt, revenu de l'emploi et revenu employment Income for Subprovincial ne provenant pas d'un emploi, ré-Regions, 1977 gions infraprovinciales, 1977 21 3. Money Income Before and After Tax, 3. Revenu en espèces avant et après With Employment Income and Nonimpôt, revenu de l'emploi et revenu employment Income for Counties or ne provenant pas d'un emploi, comtés Census Divisions or Combinations ou divisions de recensement ou leurs Thereof, 1977 23 23 groupements, 1977 4. Per Capita Money Income Before and 4. Revenu en espèces par habitant avant After Tax, Federal and Provincial et après impôt, impôt fédéral et Income Tax and Effective Tax Rates provincial sur le revenu, et taux for Counties or Census Divisions or d'imposition en vigueur, comtés ou Combinations Thereof, 1977 28 divisions de recensement ou leurs groupements, 1977 28 5. Per Capita Money Income Before Tax 5. Revenu en espèces par habitant avant and Annual Change in Per Capita impôt et variation annuelle du re-Money Income Before Tax With Area venu en espèces par habitant, comtés Income Classification Codes for ou divisions de recensement ou 32 Counties or Census Divisions or leurs groupements, 1976-1977 Combinations Thereof, 1976-1977 32

Page

36

Table

6. Comparison of Money Income and Personal Income, by Employment and Non-employment Sources With Reference to Conceptual Compatibility, by Province and for All Territories, 1977 Tableau

6. Comparaison du revenu en espèces et du revenu personnel, selon des sources de revenu de l'emploi et du revenu hors travail en se référant à la compatibilité conceptuelle, par province et pour tous les territoires, 1977

36

Page

Мар

- 1. Reference Map of 1976 Census Division
- Income Classifications of Counties or Census Divisions in Eastern and Western Canada Relative to National Performance, 1977
- Income Classifications of Counties or Census Divisions in Eastern and Western Canada Relative to Provincial Performance, 1977

Carte

- 1. Carte de référence des divisions de recensement de 1976
- 2. Classement des comtés ou des divisions de recensement de l'Est et l'Ouest du Canada selon le revenu, par rapport à la norme nationale, 1977
- Classement des comtés ou des divisions de recensement de l'Est et l'Ouest du Canada selon le revenu, par rapport à la norme provinciale, 1977

INTRODUCTION

This report is the second one in a series of occasional publications aimed at the estimation of money income for counties or census divisions (CD's) and subprovincial regions (SR's). It follows Income Estimates for Subprovincial Areas - 1976 (Catalogue 13-576), which was released in July of 1981.

The first section in the current report has been frequently cross-referenced to its predecessor. An attempt has been made to sustain some capability of using the 1977 publication independently. Yet those who wish to pursue detailed discussions on data sources and methods of estimation should refer to the initial report.

The current report touches briefly on the geographic framework to which the data apply. It defines income concepts used therein in considerable detail. Data sources are identical to those cited in last year's publication. Particular mention should be made of Revenue Canada-Taxation and its contribution in form of three different data sets.(1)

Methods of estimation have been presented in summary form. This presentation will satisfy most reader's desire to know, and will refresh the memory of those who are familiar with the 1976 publication cited above.

A reconciliation with National Accounts has been carried out in the previously established fashion. The results are very similar to those obtained for 1976.

The current report permits the discussion of changes in money income, albeit over a one-year time span only, whereas the 1976 report had to confine itself to the discussion of differences in levels of income between areas in 1976. While the numerical information can be readily obtained from tables in the appendix, and from graphical material attached to this report, the core of the discussion in the latter part of the publication is devoted to a classification scheme which incorporates income levels and income changes relative to a chosen standard.

INTRODUCTION

Le présent bulletin est le deuxième d'un ensemble de publications hors série portant sur l'estimation du revenu en espèces dans les comtés ou les divisions de recensement (DR) et les régions infraprovinciales (RI). Il fait suite au bulletin Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux — 1976 (n° 13-576 au catalogue), paru en juillet 1981.

La première section est une reprise de celle du bulletin précédent. Nous avons toutefois tenté de faire en sorte qu'il soit possible d'utiliser la publication de 1977 indépendamment. Les lecteurs qui désirent obtenir plus de détails sur les sources de données et les méthodes d'estimation sont cependant priés de se reporter à celle de 1976.

Le présent bulletin expose brièvement le cadre géographique auquel les données s'appliquent. On y définit les concepts du revenu d'une façon très détaillée. Les sources de données sont les mêmes que celles citées dans la publication de l'année dernière. Il convient de signaler tout particulièrement que Revenu Canada (Impôt) a fourni trois ensembles de données différents(1).

Les méthodes d'estimation sont présentées sous une forme sommaire. Cette présentation répondra aux attentes de la plupart des lecteurs et rafraîchira la mémoire de ceux qui connaissent bien la publication de 1976.

Nous avons procédé à un rapprochement avec les comptes nationaux comme nous l'avions fait précédemment. Les résultats sont très semblables à ceux que nous avions obtenus pour 1976.

Dans le présent bulletin, nous étudions les variations du revenu en espèces, même si ce n'est que sur une période d'un an, tandis que dans la publication de 1976 nous nous étions limités aux différences observées dans les niveaux du revenu d'une région à l'autre en 1976. Le lecteur trouvera les chiffres proprement dits dans les tableaux en annexe et dans les illustrations graphiques jointes au bulletin; la dernière partie de la publication porte exclusivement sur un schéma de classification qui fait état des niveaux du revenu et de leur variation par rapport à une norme choisie.

⁽¹⁾ Please refer to Income Estimates for Subprovincial Areas - 1976, (Catalogue 13-576), Ottawa: Supply and Services Canada, 1981 pp. 13-14.

⁽¹⁾ Prière de se reporter à Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux - 1976 (nº 13-576 au catalogue), Ottawa: Approvisionnements et Services Canada, 1981, pp. 13-14.

The chosen standard could be a national "average" or a provincial "average". In the first instance counties or census divisions can be compared across the country, in the second instance they can be compared within provinces only. There are advantages and disadvantages to both schemes. The pros and cons are discussed and the results emanating from both classification schemes are highlighted.

The concluding remarks reflect on the experimental nature of the data. These remarks also endeavour to show the direction in which development is progressing.

Concepts and Definitions

The geographic framework, for which small-area income data have been estimated, remains identical to the one used for the 1976 reference year. In other words, counties or census divisions (CD's), as defined for the 1976 Census, will be used as the smallest geographic unit. In some areas combinations of CD's will be used. These combinations are listed in Table 1 and are unchanged from 1976.

Income data have also been estimated for subprovincial regions (SR's). All explanations and qualifiers with respect to the geographic framework published in conjunction with 1976 data apply again.(2) It should be mentioned that per-capita data for subprovincial regions are not included in the current publication because population data are not available for SR's during intercensal years. While this problem could be overcome in most provinces, it cannot be overcome in the Province of Quebec.

Income concepts for the current publication consist of money income and its two major components, namely employment income and non-employment income. In order to make the current text less dependent on the preceding publication, the essential features of these income components will be repeated.

Employment income consists of wages and salaries from civilian and military employment, commissions earned as an employee, net self-employment income due to some or all of the following activities: professional practice, commission sales, operating an unincorporated business, farm, or fishery. Employment income also includes tips and gratuities received in conjunction with any of these employment activities.

La norme choisie pourrait être une "moyenne" nationale ou une "moyenne" provinciale. Dans le premier cas, les comtés ou les divisions de recensement peuvent être comparés à l'échelle du pays, tandis que dans le second ils ne peuvent être comparés qu'à l'échelle des provinces. Nous parlerons des avantages et des inconvénients de chacun de ces deux schémas de classification et des résultats de chacun.

Dans la conclusion, nous signalons le caractère expérimental des données. Nous tentons également de montrer dans quel sens se poursuivent les efforts.

Concepts et définitions

Le cadre géographique auquel s'appliquent les données sur le revenu dans les petits secteurs est le même que celui utilisé pour l'année de référence 1976. En d'autres termes, comme plus petite unité géographique, nous nous servirons des comtés ou des divisions de recensement (DR) définis aux fins du recensement de 1976. Dans certaines régions, nous utiliserons des combinaisons de DR. Ces combinaisons figurent au tableau l et sont les mêmes que celles employées pour 1976.

Nous estimons également le revenu pour les régions infraprovinciales (RI). Les explications et distinctions qui s'appliquaient aux données de 1976 relativement au cadre géographique sont toujours valables(2). Signalons cependant que les données par habitant pour les régions infraprovinciales ne figurent pas dans la présente publication parce que nous ne disposons pas des chiffres de la population des RI pour les années intercensitaires. Nous aurions pu surmonter ce problème dans la plupart des provinces, sauf au Québec.

Les concepts du revenu utilisés dans le présent bulletin sont le revenu en espèces et ses deux composantes principales; le revenu provenant d'un emploi et le revenu ne provenant pas d'un emploi. Pour faire en sorte que la présente publication soit moins tributaire de la précédente, nous répétons ici les caractéristiques essentielles des deux composantes du revenu.

Le revenu provenant d'un emploi comprend les salaires et traitements des civils et des militaires, les commissions touchées par les salariés, le revenu net provenant d'un emploi autonome: exercice d'une profession libérale, vente à la commission, exploitation d'une entreprise non constituée en société, d'une ferme ou d'une pêcherie. Le revenu provenant d'un emploi englobe également les pourboires et les gratifications reçus dans le cadre de l'une ou l'autre de ces activités.

⁽²⁾ Income Estimates - 1976, op.cit. pp.6-8.

⁽²⁾ Estimations du revenu - 1976, op. cit., pp. 6-8.

Non-employment income consists of net rental income, superannuation and pension income, old-age security pension, Canada and Quebec pension plan benefits, family allowances, unemployment insurance benefits, occupational training allowances, all forms of investment income, royalties, directors' fees, alimony, and scholarships.

The foregoing list of income components is subject to assessment under the Income Tax Act. The estimation and adjustment of these components relies heavily on data from Revenue Canada. On the other hand, the following income components are not subject to assessment; veterans' pensions and allowances, workmen's compensation benefits, a variety of municipal and provincial welfare payments, the federal guaranteed income supplement to the old-age security pension, and spouse's allowance. These components form part of non-employment income nevertheless.

The 1976 publication(3) contains a discussion on the merits of money income versus Personal Income as used by National Accounts. This discussion will not be repeated. Neither will a description of data sources be repeated for the current year. These sources have not changed. "Methods of Estimation" will be presented next, but also in abridged form.

Methods of Estimation

The basic method of estimating small—area income can be described as component adjustment; i.e., certain income components are adjusted into appropriate control totals. Different methods are employed depending on the nature of the component, the availability and source of the control total, and other contributory factors.

As was explained in the preceding publication, (4) a sample of tax records constitutes the primary data source for these estimates. To reduce variation due to sampling, all income components at the small-area level are adjusted to fit control totals for "total income"(5) as compiled from all records in the tax universe.

Le revenu ne provenant pas d'un emploi se compose du revenu net de location, des pensions et pensions de retraite, des pensions de sécurité de la vieillesse, des prestations du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec, des allocations familiales, des prestations d'assurance-chômage, des allocations de formation professionnelle, de toutes les formes de revenu de placements, des redevances, des jetons de présence des administrateurs, des pensions alimentaires et des bourses d'études.

Les catégories de revenu susmentionnées sont assujetties à l'impôt en vertu de la Loi de l'impôt sur le revenu. On puise énormément dans les données de Revenu Canada pour estimer et ajuster ces catégories. Par contre, les catégories de revenu suivantes ne sont pas assujetties à l'impôt: les pensions et allocations des anciens combattants, les indemnités d'accidents de travail, diverses prestations d'aide sociale des municipalités et des provinces, le supplément de revenu garanti qu'ajoute le gouvernement fédéral aux pensions de vieillesse, et les allocations aux conjoints. Ces catégories font cependant partie du revenu ne provenant pas d'un emploi.

Dans la publication de 1976(3), nous justifions le choix du revenu en espèces de préférence au concept du revenu personnel utilisé dans les comptes nationaux. Nous demandons au lecteur de bien vouloir se reporter aux explications que nous avions données précédemment à ce sujet. Nous ne répétons pas non plus la description des sources de données puisqu'elles sont les mêmes. Dans la prochaine section, nous exposons les méthodes d'estimation également sous forme sommaire.

Méthodes d'estimation

La méthode de base d'estimation du revenu dans les petits secteurs consiste à ajuster les composantes du revenu; en d'autres termes, certaines composantes du revenu sont ajustées en fonction de totaux de contrôle appropriés. Diverses méthodes peuvent être utilisées suivant la nature de la composante, la disponibilité et la source des totaux de contrôle, et d'autres facteurs.

Comme nous l'expliquions dans la publication précédente(4), la principale source de données pour ces estimations consiste en un échantillon des dossiers fiscaux. Pour réduire la variation due à l'échantillonnage, toutes les composantes du revenu à l'échelle des petits secteurs sont ajustées en fonction de totaux de contrôle pour le "revenu total"(5) établis à partir de tous les dossiers de l'univers fiscal.

⁽³⁾ Income Estimates - 1976, op. cit.

⁽⁴⁾ Income Estimates - 1976, op. cit.

⁽⁵⁾ Defined as "total income assessed" by Revenue Canada in Taxation Statistics -1979 Edition, p. 178.

⁽³⁾ Estimations du revenu - 1976, op. cit.

⁽⁴⁾ Estimations du revenu - 1976, op. cit.

⁽⁵⁾ Défini par Revenu Canada comme le "total du revenu imposé" dans Statistique fiscale édition de 1979, p. 178.

Once sampling effects have been ameliorated, wages and salaries and commission income of employees at the small-area level are adjusted into provincial control totals of employer-supplied data obtained from Revenue Canada. This adjustment was designed to overcome some data deficiencies resulting from non-reporting of wages by marginal wage earners. While non-farm income from self-employment was not adjusted beyond the initial treatment for sampling variation, (6) net income from farming was adjusted to fit Statistics-Canada-derived provincial farm income bench marks. These bench marks had to be converted from a National Accounts concept into one which corresponded to the notion of "money income" and was also free of "corporate farm income".

Once these various employment—income components had been corrected, they were combined at the small—area level. Non-employment income was built up similarly by adjusting or estimating and then combining various components at the CD or SR level. The reader is once more referred to the methodological section of Income Estimates 1976.(7) The resulting sum of employment and non-employment income in each locality constitutes money income.

"Money income after tax" was derived by deducting the combined federal and provincial income tax of individuals from money income. Income tax was obtained from tabular material supplied by Revenue Canada, and Quebec provincial tax was based on a publication, Statistiques fiscales des particuliers du Québec (1977), and estimating procedures identical to those used for 1976.(8)

Per-capita data, be it per-capita money income or per-capita tax, was estimated for CD's only. The appropriate population data are based on intercensal estimates as published in Population Estimates for Counties and Census Divisions (Catalogue 91-206) and are apt to introduce a greater amount of variability into the per-capita data than was the case in 1976, where population counts from the quinquennial Census were used.

Une fois que les effets de l'échantillonnage sont atténués, on ajuste la rémunération et les commissions des salariés à l'échelle des petits secteurs en fonction de totaux de contrôle provinciaux des données fournies par les employeurs à Revenu Canada. Cet ajustement a pour but de corriger certaines lacunes introduites dans les données du fait que certains travailleurs marginaux omettent de déclarer leurs salaires. Le revenu provenant d'un emploi autonome non agricole n'a pas été ajusté au-delà de la correction initiale de la variation due à l'échantillonnage(6), mais le revenu net provenant d'un emploi agricole l'a été en fonction des repères calculés par Statistique Canada à l'égard du revenu agricole provincial. Ces repères ont dû être transposés d'un concept des comptes nationaux à un concept qui correspond à la notion de "revenu en espèces" et qui exclut le "revenu d'une entreprise agricole".

Une fois corrigées, ces diverses composantes du revenu provenant d'un emploi ont été combinées à l'échelle des petits secteurs. Le revenu ne provenant pas d'un emploi a été établi d'une façon analogue en ajustant ou estimant diverses composantes à l'échelle des DR ou des RI, puis en les combinant. Nous demandons encore une fois au lecteur de se reporter à la section sur la méthodologie dans Estimations du revenu, 1976(7). La somme du revenu provenant d'un emploi et du revenu ne provenant pas d'un emploi dans chaque localité constitue le revenu en espèces.

Le "revenu en espèces après impôt" a été calculé en soustrayant du revenu en espèces les impôts fédéral et provincial combinés des particuliers. L'impôt sur le revenu a été tiré des tableaux fournis par Revenu Canada, et l'impôt provincial du Québec de la publication Statistiques fiscales des particuliers du Québec (1977); les méthodes d'estimation sont les mêmes que celles utilisées pour 1976(8).

Les données par habitant, que ce soit le revenu en espèces ou l'impôt, n'ont été estimées que pour les DR. Les chiffres de la population qui s'y rapportent sont fondés sur les estimations intercensitaires publiées dans Estimations de la population par division de recensement (nº 91-206 au catalogue) et sont susceptibles d'introduire une plus grande variabilité dans les données par habitant que ce n'était le cas pour 1976, alors que nous avions utilisé les chiffres de la population du recensement quinquennal.

⁽⁶⁾ For a more detailed explanation see

Income Estimates - 1976, op. cit. pp.
18-19.

⁽⁷⁾ Income Estimates - 1976, op. cit. pp. 20-21.

⁽⁸⁾ Income Estimates - 1976, op. cit. pp. 21-22.

⁽⁶⁾ Pour une explication plus détaillée, voir Estimations du revenu - 1976, op. cit., pp.

⁽⁷⁾ Estimations du revenu - 1976, op. cit., pp. 20-21.

⁽⁸⁾ Estimations du revenu - 1976, op. cit., pp. 21-22.

Intercensal population estimates are not produced for subprovincial regions. The delineation of SR's in the province of Quebec requires estimates at the municipal level and subsequent aggregation. Such estimates are not available at present. An attempt to produce estimates by indirect means, namely with the use of regression models, failed to yield adequate results. Per-capita income based on such data was distorted by up to 10%. This distortion was judged by applying similar indirect estimation procedures to 1976 data and comparing per-capita income derived therefrom vis-à-vis per-capita income derived therefrom vis-à-vis per-capita income based on Census counts.

Assuming that distortions for 1977 would be of similar magnitude implies that some areas may reveal no gains in per-capita income, although they did gain 10%, whereas others would show a 20% gain, although the true growth of per-capita income was only 10%. Obviously a set of data showing percapita income growth of zero in one SR and of 20% in another, where in fact both had a 10% growth rate, would be unacceptable. Thus, such data were ruled out for the province of Quebec. While they could have been produced for other provinces, since SR's there are simply agglomerations of CD's, such partial treatment did not seem warranted.

Comparison of Money Income Estimates with National Accounts

This comparison runs parallel to the one for 1976, and data for the preceding year (1976) are shown in parentheses. At the national level, money income represents 88.8% (89.3%) of personal income. Personal income components not compatible with money income concepts account for 11.5% (11.3%) of all personal income. These non-compatible components are shown in column 11 of Table 6. They consist of civilian and military supplementary labour income, of imputed rent and imputed investment income accruing to individuals, of investment income of institutions which are part of the "Personal Sector", of provincial grants to institutions, and of farm income in kind.

The impact of these non-compatible components on money income is reduced by the offsetting effect of money income components not forming part of "Personal Income". These components are shown in column 7 of Table 4, and the resulting net effect is shown in columns 13 and 14 of the same table. At the national level this net effect is 9.6% (9.6%), although it is as high as 14.5%

Nous ne produisons pas d'estimations intercensitaires de la population pour les régions infraprovinciales. La délimitation des RI au Québec exige des estimations à l'échelle municipale et une agrégation subséquente. De telles estimations ne sont pas disponibles à l'heure actuelle. Nous avons tenté d'en produire par des moyens indirects, notamment à l'aide de modèles de régression, mais nos efforts ont été vains. Le revenu par habitant fondé sur ces données était faussé dans une proportion allant jusqu'à 10% dans certains cas. Nous avons évalué cette distorsion en appliquant aux données de 1976 des méthodes d'estimation indirectes analogues et en comparant le revenu par habitant, calculé de cette façon, au revenu par habitant basé sur les chiffres du recensement.

Si nous posons comme hypothèse que les distorsions seront du même ordre de grandeur pour 1977, cela signifie que certains secteurs n'afficheraient aucun gain au chapitre du revenu par habitant alors qu'ils auraient en fait avancé de 10%, tandis que d'autres enregistreraient une progression de 20% alors que la croissance réelle du revenu par habitant ne serait en fait que de 10%. De toute évidence, il serait inacceptable qu'un ensemble de données fasse ressortir une croissance de zéro dans une RI et de 20% dans une autre, alors que les taux de croissance s'élèveraient en fait à 10% dans les deux cas. Par conséquent, nous n'avons pas produit ces données pour le Québec. Nous aurions pu en produire pour d'autres provinces puisque les RI dans les autres provinces ne sont que des agglomérations de DR, mais ce traitement partiel ne nous a pas semblé justifié.

Comparaison des estimations du revenu en espèces avec les comptes nationaux

Cette comparaison est établie en parallèle avec celle des données de 1976 et ces dernières (1976) figurent entre parenthèses. À l'échelle nationale, le revenu en espèces représente 88.8% (89.3%) du revenu personnel. Certaines composantes du revenu personnel sont conceptuellement incompatibles avec le revenu en espèces, et elles représentent 11.5% (11.3%) de l'ensemble du revenu personnel. Elles figurent dans la colonne 11 du tableau 6 et comprennent le revenu supplémentaire du travail des civils et des militaires, le loyer imputé et le revenu de placements imputé des particuliers, le revenu de placements des institutions faisant partie du secteur des particuliers, les subventions provinciales à des institutions et le revenu agricole en nature.

L'incidence de ces éléments incompatibles sur le revenu en espèces est compensée par les composantes du revenu en espèces qui ne font pas partie du revenu personnel. Ces composantes figurent dans la colonne 7 du tableau 4, et les colonnes 13 et 14 du même tableau indiquent l'excédent du revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible. Au niveau national, cet effet net est de 9.6% (9.6%), mais

(14.0%) in Newfoundland and as low as 8.1% (8.3%) in British Columbia, ignoring the Yukon and the Northwest Territories for the moment.

Comparing conceptually compatible components at the national level yields fairly close agreement for wages, namely 99.2% (99.6%), and for sources not from employment of 99.1% (99.5%), expressing sums of small-area estimates as a percentage of provincial totals from National Accounts.

Data for the Yukon and Northwest Territories were reconciled with National Accounts, but inconsistencies similar to those discovered for the 1976 reference year led to the omission of territorial data from small-area income tables. Wages in these northern parts exceeded National-Accounts data by 18.0% (16.5%), and money income from all compatible sources remained 13.9% (13.1%) above National-Accounts levels. Estimated money income in the areas under discussion exceeds National Accounts by 6.4% (5.6%). This excess was considered an anomaly at 5.6% for 1976, and is even less acceptable at 6.4% for 1977. This problem remains under close scrutiny.

Having outlined data sources and methods of estimation, and having established that comparisons with National Accounts repeat the 1976 pattern, data will now be discussed in terms of regional differences and differential growth rates. These topics will occupy the following section.

Income Levels and Income Change

Per-capita money income before taxes will now be discussed in terms of income levels for certain geographic units, relative to units of a higher order; e.g., provincial levels of income relative to the Canadian level of income. Similarly the change in per-capita money income after taxes will be discussed in relative terms.

Provincial Per-capita Income

Reference is made to Text Table I and Figure I, where per-capita money income before and after taxes is displayed. Moreover, Text Table I shows the effective tax rate, defined as per-capita tax divided by per-capita money income. Effective tax rates are shown numerically in Figure I to the right of the bar indicating per-capita money income and tax for a given province. Percapita income and tax for 1976 have been

il s'élève à 14.5% (14.0%) à Terre-Neuve et n'atteint que 8.1% (8.3%) en Colombie-Britannique; le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest n'ont pas été considérés dans ce calcul.

Si nous comparons les éléments conceptuellement compatibles du revenu au niveau national, nous obtenons des équivalences presques parfaites pour la rémunération, soit 99.2% (99.6%), et pour le revenu ne provenant pas d'un emploi, soit 99.1% (99.5%), ce qui représente la somme des estimations des petits secteurs exprimée en pourcentage des totaux provinciaux tirés des comptes nationaux.

Nous avons rapproché les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest avec celles des comptes nationaux, mais des divergences semblables à celles qui avaient été relevées pour l'année de référence 1976 nous ont forces à omettre les données territoriales dans les tableaux sur les petits secteurs. Dans ces régions du Nord, la rémunération était supérieure de 18.0% (16.5%) aux données des comptes nationaux et le revenu en espèces provenant de toutes les sources compatibles restait supérieur de 13.9% (13.1%) aux niveaux des comptes nationaux. Dans ces régions, le revenu en espèces estimatif est supérieur de 6.4% (5.6%) aux chiffres des comptes nationaux. L'écart de 5.6% avait été jugé anormal pour 1976, et celui de 6.4% l'est encore plus pour 1977. Nous continuons de surveiller ce problème de près.

Nous avons parlé des sources de données et des méthodes d'estimation, et établi que les comparaisons avec les comptes nationaux suivent le même modèle qu'en 1976. Examinons maintenant les divergences régionales et les écarts dans les taux de croissance.

Niveaux et variation du revenu

Nous parlerons d'abord du revenu en espèces avant impôt par habitant dans certaines unités géographiques par rapport à des unités d'un ordre de grandeur supérieur (par ex., les niveaux provincaux du revenu par rapport au niveau national). Nous nous attacherons ensuite à la variation du revenu en espèces par habitant, toujours en termes relatifs.

Revenu provincial par habitant

Le lecteur est prié de se reporter au tableau explicatif I et à la figure I qui indiquent le revenu en espèces avant et après impôt par habitant. Le tableau explicatif I montre en outre le taux réel d'imposition, qui représente l'impôt par habitant divisé par le revenu en espèces par habitant. Les taux réels d'imposition figurent, dans la figure I, à droite de la ligne indiquant le revenu en espèces et l'impôt par habitant pour une province donnée. Dans la figure I, nous

included with reduced emphasis in Figure I, thereby facilitating the display of income and tax increments.

Changes in money income before and after tax from 1976 to 1977 are shown in per cent with 1976 serving as the base. These income changes are displayed to the left of percapita income bars. Percentage changes in the combined federal and provincial tax appear in Text Table I only.

A glance at Figure I shows that Ontario, Alberta, and British Columbia have percapita income levels which are higher than the Canadian per-capita income. This situation has remained unchanged from the previous year, although Ontario and Alberta have changed their rank order.

The per-capita money income of the remaining provinces is below the Canadian level, but Quebec and Manitoba have moved closer to the national average, whereas Saskatchewan has moved further away. The relative position of the Atlantic provinces vis-à-vis the Canadian per-capita income level remains unchanged.

Examining the left side of Figure I shows that money income after tax has grown faster than money income before tax, with the exception of Prince Edward Island. One can also observe that several of the provinces with a relatively low level of income, have a growth rate which exceeds the rate of growth of per-capita income in Canada. Newfoundland, Nova Scotia, and Quebec are provinces with relatively high growth rates of per-capita income. Ontario, on the other hand, has a level of income which is greater than the Canadian average, whereas its growth rate of per-capita money income has failed to reach the Canadian growth rate.

Area Classification

The foregoing discussion served the following two purposes. First, it was designed to provide a general overview at the provincial level, similar to the one supplied in the previous publication. This overview, however, should be seen as an introduction to small-area analysis. Secondly, the foregoing discussion was intended to focus on the confounding issue of income levels versus growth rates.

It is obvious that an area which possesses high levels of income combined with high growth rates, relative to some standard, is performing well. It is equally

mettons moins d'accent sur le revenu et l'impôt par habitant pour 1976, ce qui permet de faire ressortir les augmentations de revenu et d'impôt.

Nous indiquons les variations en pourcentage du revenu en espèces avant et après impôt entre 1976 et 1977 en prenant l'année 1976 comme base. Les variations figurent à gauche des lignes du revenu par habitant. Les variations en pourcentage des impôts fédéral et provincial réunis ne sont indiquées qu'au tableau explicatif I.

Si nous jetons un coup d'oeil à la figure I, nous constatons que le niveau du revenu par habitant est plus élevé en Ontario, en Alberta et en Colombie-Britannique que dans l'ensemble du Canada. Cette situation est demeurée inchangée par rapport à l'année précédente, bien que les positions de l'Ontario et de l'Alberta aient changées dans l'échelle.

Dans les autres provinces, le revenu en espèces par habitant est moins élevé que dans l'ensemble du pays, mais le Québec et le Manitoba se sont rapprochés de la moyenne nationale et la Saskatchewan s'en est éloignée. La position relative des provinces de l'Atlantique par rapport à l'ensemble du Canada est demeurée inchangée.

Si nous examinons la partie gauche de la figure I, nous constatons que le revenu en espècesaprès impôt a augmenté plus rapidement que le revenu en espèces avant impôt, sauf à l'Île-du-Prince-Édouard. Nous observons également que plusieurs des provinces où le niveau du revenu est relativement faible affichent un taux de croissance supérieur à celui du revenu par habitant à l'échelle du Canada. À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et au Québec, le revenu par habitant enregistre des taux de croissance relativement élevés. En Ontario, par ailleurs, le niveau du revenu est supérieur à la moyenne nationale, tandis que le taux de croissance du revenu en espèces par habitant n'atteint pas le taux national.

Classification des secteurs

L'étude qui précède avait un double but. Elle devait d'abord présenter un aperçu général de la situation au niveau provincial, comme le faisait d'ailleurs la publication précédente. Cependant, cet aperçu doit être considéré comme une introduction à l'analyse des petits secteurs. L'étude devait ensuite concentrer l'attention sur la question déroutante des niveaux du revenu par opposition aux taux de croissance.

Il est évident qu'une région dont le niveau du revenu et le taux de croissance sont élevés, par rapport à une norme, affiche une bonne tenue. Il est tout aussi clair qu'un niveau du revenu et un

TEXT TABLE I. Per Capita Money Income and Taxes With Effective Tax Rates, Canada and Provinces in 1977 TABLEAU EXPLICATIF I. Revenu en espèces et impôt par habitant, avec indication des taux réels d'imposition, Canada et provinces, 1977

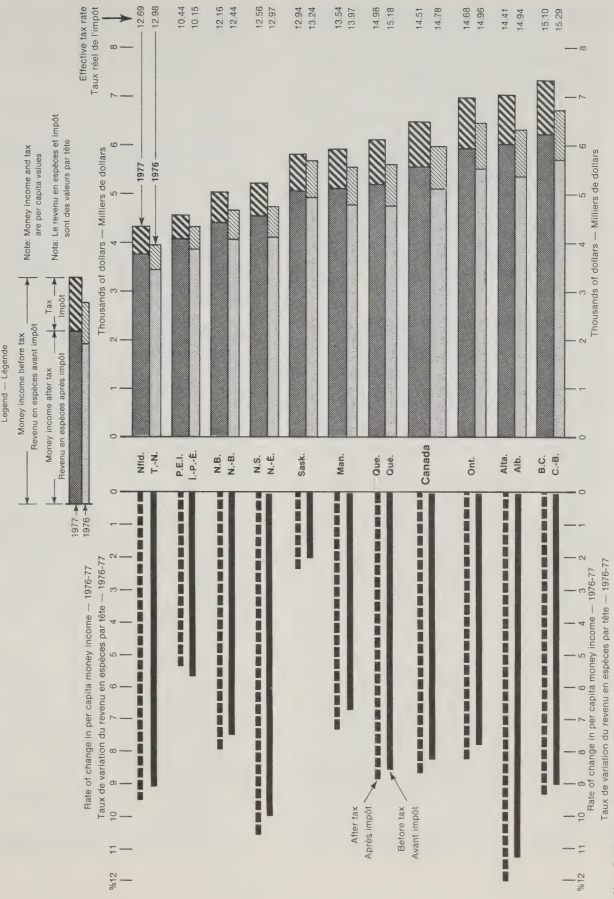
	Money income before tax Revenu en espèces avant impôt		Federal and income tax	Federal and provincial income tax		Money income after tax	
Location			Impôt fédéral et provin- cial sur le revenu		Revenu en espèces après impôt		Taux reel d'imposi- tion(1)
Enarore	Level(2)	Change(3)	Level(2)	Change(3)	Level(2)	Change(3)	, ,
	Niveau(2)	Variation(3)	Niveau(2)	Variation(3)	Niveau(2)	Variation(3)	
	\$	%	\$	%	\$	%	%
CANADA	6,498	8.32	943	6.31	5,556	8.69	14.51
Newfoundland - Terre-Neuve	4,324	9.16	549	6.81	3,775	9.52	12.69
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	4,574	5.73	477	8.66	4,096	5.38	10.44
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	5,206	10.04	654	6.69	4,553	10.59	12.56
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	5,023	7.58	611	5.16	4,412	7.93	12.16
Québec	6,104	8.61	914	7.15	5,190	8.87	14.98
Ontario	6,994	7.85	1,027	5.88	5,967	8.22	14.68
Manitoba	5,931	6.79	803	3.48	5,128	7.33	13.54
Saskatchewan	5,811	2.02	752	- 0.27	5,059	2.37	12.94
Alberta	7,030	11.32	1,013	7.42	6,017	12.01	14.41
British Columbia - Colombie-Britannique	7,341	9.09	1,109	7.77	6,232	9.33	15.10

Level of federal and provincial tax as a percentage of money income before taxes.
 Niveau de l'impôt fédéral et provincial en pourcentage du revenu en espèces avant impôt.

⁽²⁾ Aggregate income (or taxes) divided by the total population in a given locality.

⁽²⁾ Revenu (ou impôt) global divisé par la population totale dans une localité donnée.
(3) 1977 levels minus 1976 levels; this difference divided by the 1976 level and the result multiplied by 100.
(3) Niveaux de 1977 moins niveaux de 1976; cette différence divisée par le niveau de 1976, et le résultat multiplié par 100.

Per Capita Money Income — 1976 and Rate of Change in Per Capita Money Income, 1976-1977 Revenu en espèces par tête — 1976 et taux de variation du revenu en espèces, 1976-1977 Figure 4



Note: Provinces are ranked in ascending order of per capita money income before tax Nota: Par ordre croissant selon le revenu en espèces par tête avant impôt evident that income levels and growth rates which are both low relative to an accepted standard are indicative of certain problems. The picture is less clear in the "mixed" case of level high and growth rate low, or level low and growth rate high, always taken relative to some standard.

It will be recalled that provincial data have been discussed vis-à-vis the equivalent Canadian measure. Here the choice of a reference point or standard for comparison was quite clear. The choice of a reference measure is not as clear-cut for small areas. One could discuss CD income levels and percapita income changes vis-à-vis the same Canadian standard, but one could also cite compelling reasons why CD's should be judged vis-à-vis their relevant provincial levels and growth rates. Without attempting to exhaust the topic, a few points are worth mentioning.

Arguments of greater homogeneity of the CD data within provinces but of greater heterogeneity between provinces favour the adoption of individual provincial standards. On the other hand, the use of a Canadian standard would reveal little when analyzing individual CD's that cannot be already gleaned from analyzing complete provinces. However, policy and program requirements at the federal level may dictate the use of one nationally valid standard. Such an application may be necessary, the existing data heterogeneity notwithstanding.

It can be reasoned that provincial governments have a greater interest in smallarea development and consequently wish to monitor economic performance within their own jurisdiction. Since such aims also run parallel with certain properties inherent in the data, the selection of individual provincial standards seems preferable. This choice does not preclude the selection of a national standard for certain applications.(9)

The choice of a reference measure or standard is not the only debatable point. The time period over which income growth should be measured, and the choice of a base year are equally controversial. At present, change in per-capita income can be discussed only in terms of one annual change. It is recognized that annual changes are short-run and hence highly volatile. As the data series is extended over time, appropriate long-run time periods will be chosen.

taux de croissance qui sont tous deux faibles par rapport à la norme acceptée révèlent certains problèmes. La situation est moins nette dans le cas intermédiaire d'un niveau élevé et d'un taux faible, ou encore d'un niveau faible et d'un taux élevé, toujours relativement à une certaine norme.

On se souviendra que les données provinciales ont été comparées à la mesure canadienne équivalente. Dans ce cas-là, le choix d'un point de référence ou d'une norme de comparaison était assez simple. Toutefois, la sélection d'une mesure de référence n'est pas aussi facile pour les petits secteurs. On pourrait comparer à la norme canadienne les niveaux du revenu et leur variation par habitant dans les DR, mais on pourrait aussi invoquer des raisons extrêmement convaincantes à l'appui d'une évaluation des DR en fonction des revenus et des taux de croissance provinciaux pertinents. Sans prétendre épuiser le sujet, nous croyons qu'il vaut la peine de souligner quelques points.

La grande homogénéité des données des DR au sein des provinces et l'hétérogénéité entre les provinces militent en faveur de l'adoption de normes pour chaque province. Par ailleurs, l'emploi d'une norme canadienne pour l'analyse de chaque DR ne nous en apprendrait guère plus que l'analyse des provinces entières. Toutefois, des exigences en matière de politiques et de programmes au niveau fédéral pourront dicter l'utilisation d'une norme valable sur le plan national, en dépit de l'hétérogénéité des données.

On peut soutenir que les données sur les petits secteurs intéressent davantage les administrations provinciales, qui préféreront donc surveiller le rendement économique des secteurs qui sont de leur ressort. Comme ces objectifs s'accordent avec certaines propriétés inhérentes aux données, il semble préférable de choisir des normes provinciales. Toutefois, ce choix n'exclut pas la sélection d'une norme nationale pour certaines applications(9).

Le choix d'une mesure ou d'une norme de référence n'est pas le seul point litigieux. Le choix de la période durant laquelle mesurer la croissance du revenu et celui de l'année de base sont également controversés. Actuellement, l'étude des variations du revenu par habitant est limitée aux variations annuelles. Or, nous savons que les variations annuelles relèvent du court terme et qu'elles sont donc très volatiles. C'est pourquoi nous choisirons des périodes plus longues au fur et à mesure que les séries de données s'étendront dans le temps.

⁽⁹⁾ Data classified by both standards is presented in the current report.

⁽⁹⁾ Dans la présente publication, les données sont classées selon les deux normes.

The base year from which growth is to be measured will be 1976. This decision is arbitrary. It is a consequence of the selection of 1976 as the starting point for small-area income estimates. From a statistical point of view, 1976 is not the best choice for a base year because income data are particularly volatile for this reference period as can be seen from displays in the Canadian Statistical Review.(10)

The issues surrounding income levels and income growth can now be generalized, and the resulting classification scheme is shown in Text Table II.(11)

As was indicated above, the ordering of high-high and low-low combinations does not pose any problems. Although high-low or lowhigh combinations in terms of levels and growth rates could be viewed as equivalent, they reveal profoundly different conditions. If one looks at the four categories of CD's as classified by their numeric codes one to four, and representing progressively more favourable situations for decreasing numeric values, one may also conclude on the basis of empirical evidence that Code 2 indicates a more favourable situation than Code 3. Using the national standard for reference, Code 2 applies to Montreal and environs, to the urban agglomeration along Lake Ontario on both sides of Toronto, to Winnipeg and environs, as well as areas centred on Regina, Saskatoon and Victoria. These areas are known as having reached an acceptable state of well-being. Their high level of income combined with a relatively low growth rate must be viewed as a sign of maturity. Consequently "mature" has been chosen as a descriptive term. Klaassen has assigned the term "potential distressed area" or "declining prosperity area" to equivalent high-low combinations. While the underlying notion of "decay" may be true in the European context, which is evident from Klaassen's examples, a more neutral and fitting term for Canadian application seems to be appropriate. Nevertheless, some "mature" areas should be viewed with apprehension in combination with other indicators.

L'année de base pour la mesure de la croissance sera 1976. Cette décision est arbitraire et découle de la sélection de l'année 1976 comme point de départ des estimations du revenu dans les petits secteurs. Du point de vue statistique, 1976 n'est pas le meilleur choix puisque les données sur le revenu sont particulièrement volatiles pour cette période de référence, comme le montrent les graphiques de la Revue statistique du Canada(10).

Les questions relatives au revenu et à sa croissance peuvent maintenant être généralisées. Le tableau explicatif II présente le schéma de classification qui est résulté de cette opération(11).

Comme nous l'avons déjà dit plus haut, il n'est pas difficile d'ordonner les combinaisons revenu élevé-taux élevé et revenu faible-taux faible. Bien que nous puissions considérer les combinaisons revenu élevé-taux faible et revenu faible-taux élevé comme équivalentes, elles dissimulent des situations tout à fait différentes. Si nous examinons les quatre catégories de DR classées selon leurs codes numériques un à quatre, et représentant des situations de plus en plus favorables à mesure qu'ils décroissent, nous pouvons également conclure, en nous fondant sur les faits empiriques qu'un code 2 dénote une situation plus favorable qu'un code 3. Si nous choisissons une norme nationale comme point de référence, le code 2 s'applique à Montréal et ses environs, à l'agglomération urbaine qui longe le lac Ontario de chaque côté de Toronto, à Winnipeg et ses environs, ainsi qu'aux régions centrées sur Regina, Saskatoon et Victoria. Ces régions ont atteint un niveau acceptable de bien-être. Leur niveau élevé de revenu combiné à un taux de croissance relativement faible doit être considéré comme un signe de maturité. C'est pourquoi nous avons choisi le mot "mûr" comme terme descriptif. Klaassen parle plutôt de "région potentiellement sous-développée" ou "région à prospérité déclinante" pour les combinaisons revenu élevé-taux faible. Bien que la notion sous-jacente de "déclin" puisse être vraie dans un contexte européen, chose qui ressort dans les exemples de Klaassen, un terme plus neutre et plus conforme à la réalité canadienne semble indiqué. Il reste que quelques régions "mûres" peuvent susciter de l'inquiétude lorsque d'autres indicateurs sont défavorables.

⁽¹⁰⁾ Statistics Canada, Canadian Statistical
Review (Catalogue 11-003), Minister of
Supply and Services, monthly: for a
quick overview the charts depicting
"selected economic indicators (total
labour income)" in any number of
Volume 52 or 53 are recommended.

⁽¹¹⁾ Adapted with modifications from L.H. Klaassen, Area Economic and Social Predevelopment, OECD, Paris 1965, p. 30.

⁽¹⁰⁾ Statistique Canada, Revenu statistique du Canada (nº 11-003 au catalogue), ministre des Approvisionnements et Services, mensuel: pour un aperçu général, nous recommandons d'examiner les graphiques présentant "certains indicateurs économiques (revenu total du travail)" dans n'importe quel numéro du volume 52 ou 53.

⁽¹¹⁾ Adapté de L.H. Klaassen, Aménagement économique et social du territoire, OCDÉ, Paris 1965, p. 30.

TEXT TABLE II. Area Income Classification

TABLEAU EXPLICATIF II. Classification des secteurs selon le revenu

Rate of change relative to standard rate of change Taux de variation par rapport à la norme	descriptive term	Niveau du revenu par rapport à la norme - Code numérique et terme				
	(≥l) high - élevé	(<1) low - faible				
(≥1) high - élevé	Active - 1 - Actif	Emerging - 3 - En décollage				
(<1) low - faible	Mature - 2 - Mûr	Dormant - 4				

Areas classified as Category 3 are labelled "emerging", borrowing the term from the international scene where "underdeveloped" "emerging" and "developing" has been bandied about. The majority of CD's falling into this category seem to be "frontier" regions, such as the northern portions of the Prairie Provinces, as well as parts in Northern Ontario and Northern Quebec. While these areas may well be at the beginning of their developmental life cycle, others falling into the same category may show a tendency towards dormancy as exemplified by Category 4. The Gaspé Péninsula and Cape Breton Island could be cited as possible examples.

Category 4 definitely represents the least desirable combination. Areas of this type have been described as "dormant". The term "distressed area" used by Klaassen(12) seems to imply a changing state from stability to instability, whereas "dormant" may imply pre-development or post-development dormancy. Referring to classifications based on national standards, Labrador may well constitute pre-development dormancy, whereas Sudbury, Ontario, may be an example of post-development dormancy.(13) Other areas, especially CD's identified with wheat farming in Saskatchewan and Manitoba, may simply appear dormant because of short-run recessions in their growth cycle, and the fact Nous disons des régions de la catégorie 3 qu'elles sont "en décollage", terme emprunté à la scène internationale où l'on parle de "sous-développement", de "décollage" et de "pays en voie de développement". La plupart des DR qui se trouvent dans cette catégorie sont, semble-t-il, des régions frontières, notamment les parties nord des provinces des Prairies et certaines parties du nord de l'Ontario et du Québec. Bien que ces régions puissent se trouver au début de leur cycle de développement, d'autres régions appartenant à la même catégorie, par exemple la péninsule gaspésienne et l'Île du Cap Breton, indiqueraient une tendance vers "l'état dormant" typique de la catégorie 4.

La catégorie 4 représente de toute évidence la combinaison la moins souhaitable. Les régions appartenant à cette catégorie sont décrites comme "dormantes". Le terme "région sous-développée" utilisé par Klaassen(12) semble impliquer une évolution de la stabilité vers l'instabilité, tandis que le terme "dormant" peut impliquer l'état dormant qui précède ou qui suit le développement. Si nous nous reportons aux classifications fondées sur les normes nationales, le Labrador serait à l'état dormant qui précède le développement, tandis que Sudbury (Ontario) constituerait un exemple de l'état dormant qui suit le développement(13). D'autres régions, particulièrement les DR de la Saskatchewan et du Manitoba où la culture du blé est répandue,

⁽¹²⁾ Klaassen, op. cit. p. 30, emphasis omitted.

⁽¹³⁾ An exploratory study carried out in 1969, using published Revenue Canada data and applying a similar classification scheme, but using several years of growth, showed Sudbury to be a "mature" area; i.e., with a potential to decline towards dormancy.

⁽¹²⁾ Klaassen, op. cit., p. 30, en italique dans le texte.

⁽¹³⁾ Une étude exploratoire effectuée en 1969, qui se fondait sur des données publiées de Revenu Canada et se servait d'un schéma de classification analogue en se basant sur plusieurs années, a classé Sudbury parmi les secteurs "mûrs", c'est-à-dire que le secteur avait tendance à décliner vers l'état dormant.

that growth at present can only be measured as change over one year. The utilization of long-run growth data will yield more meaningful classifications as time goes on. Consequently, the results emanating from the current data sets must be viewed as highly transitory.

Provincially Oriented Classifications

Aspects of area classifications had been illustrated in the foregoing section by referring to CD's classified on the basis of national standards. Let us now turn to CD's classified with reference to per-capita income levels and per-capita income growth rates relating to their provincial income level and growth rate. While this system does not permit any comparison of counties between different provinces, it permits a better differentiation of counties within a given province. CD's in Saskatchewan provide a vivid example.

Disregarding the northern fringe, which happens to be "emerging" under both classification systems, Saskatchewan consists primarily of "dormant" CD's and three "mature" CD's under a nationally oriented scheme. The provincially oriented classification shows that some "dormant" CD's keep their status. These may conceivably be hardship cases. Others, in the southern part of Saskatchewan are classified as "mature" if assessed against provincial standards, and CD's 5, 14, and 15 show elements of dynamism as exemplified by a growth rate which exceeds the provincial standard.

Occurrences in other provinces will be highlighted only. It is left to the reader to peruse the statistical and graphical material in the appendix. Starting with British Columbia it can be observed that the two areas centered on Victoria and Vancouver remain classified as "mature" and "active" respectively. Similarly, areas touching on the Okanagan Valley in central British Columbia remain classified as dormant. The fact that some other areas shift into categories associated with diminishing activities is not particularly remarkable, it is a consequence of that provinces high rank within the national framework. It is interesting to note, however, that greater conformity in area classification is achieved in northern central British Columbia. Here the use of national standards produced a mix of "active" and "emerging" areas, whereas the provincially oriented classification produces contiguous "emerging" areas.

peuvent apparaître dormantes à cause de récessions à court terme dans leur cycle de croissance et du fait que la croissance n'est mesurée à l'heure actuelle que sur une année. L'utilisation de séries plus longues de données sur la croissance permettra d'établir des classifications plus révélatrices à l'avenir. C'est pourquoi il faut considérer les résultats de l'étude des ensembles actuels de données comme très provisoires.

Classifications à caractère provincial

Dans la section précédente, les DR, qui ont servi à illustrer certains aspects des classifications des régions, ont été classées en fonction de normes nationales. Examinons maintenant le niveau du revenu et le taux de croissance par habitant dans les DR par rapport aux niveaux et aux taux provinciaux. Bien que ce système ne permette pas de comparer les comtés d'une province à l'autre, il différencie mieux les comtés dans une province donnée. Les DR de la Saskatchewan en fournissent un exemple frappant.

Abstraction faite de la bordure septentrionale, qui est "en décollage" selon les deux systèmes de classification, la Saskatchewan est composée surtout de DR "dormantes" et de trois DR "mûres" selon le schéma à caractère national. La classification à caractère provincial indique que certaines DR "dormantes" le sont restées. Il s'agit sans doute de régions fort dépourvues. D'autres DR de la partie méridionale de la Saskatchewan sont classées comme "mûres" si nous les évaluons en fonction de normes provinciales, et les DR 5, 14 et 15 présentent des éléments de dynamisme comme en témoigne un taux de croissance qui dépasse la norme provinciale.

Nous ne donnerons que les faits saillants dans le cas des autres provinces. Le lecteur voudra bien consulter les données statistiques et les graphiques qui figurent en annexe. En Colombie-Britannique, nous observons que les deux secteurs centrés sur Victoria et Vancouver restent classés respectivement comme "mûr" et "actif". De la même façon, les secteurs qui bordent la vallée de l'Okanagan au centre de la Colombie-Britannique continuent à être classés comme "dormants". Le déplacement de certains secteurs vers des catégories caractérisées par une diminution de l'activité n'est pas très surprenant et découle du rang élevé de cette province par rapport au reste du pays. Il est toutefois intéressant de noter que la classification des secteurs est plus homogène au nord de la partie centrale de la Colombie-Britannique. Dans ce cas-là, l'emploi de normes nationales s'est traduit par un mélange de secteurs "actifs" et de secteurs "en décollage", alors que le schéma à caractère provincial classe des secteurs contigus comme secteurs décollage".

The picture in Alberta is similar. On one hand the provincially oriented scheme provides for better differentiation; e.g., areas surrounding Calgary and Edmonton when viewed as identical from the national vantage point are classified as being identical, whereas they are different when classified against provincial standards - a fact which will be self-evident to most Albertans. Furthermore, the provincially oriented classification produces a larger contiguous area of dormant CD's in the south-east corner of the "Sunshine Province".

Turning to Manitoba, since Saskatchewan was used as the lead-off example, it is interesting to note that CD 7, which contains Brandon, is "active" by Manitoba standards, although "dormant" when viewed relative to Canadian reference measures. The change of Winnipeg and environs from "mature" at the national level to "active" within the province of Manitoba requires no explanation. It should be noted, however, that the area centered on Winnipeg and made up of six CD's has been treated as one region, due to data problems.(14) If estimates for each of these CD's could be produced, a different classification should be expected for some of them.

Ontario and Quebec CD's show the fewest changes when going from a national to a provincial system of classification. This lack of change can be attributed to the fact that these two provinces are closest to the Canadian standard, be it income level or growth rate. However, a few points of interest are worth mentioning. First of all, the use of provincial standards results in the better differentiation between CD's in the urban agglomeration around Toronto.

There were 12 CD's classified as "mature" under a nationally oriented scheme. Four of these, constituting two county combinations, namely Durham-Northumberland (CD's 14 and 18) and Waterloo-Wellington (CD's 23 and 30) as well as a fifth, namely Frontenac (CD 10) are classified as "dormant" by provincial standards, whereas Wentworth (CD 25) is classified as "emerging" rather than "mature" when rating its performance against provincial standards. Going farther afield, Middlesex (CD 39), and Kent (CD 36) also rate an "emerging" status under provincial standards, whereas a nationally oriented scheme would classify them as "active". These observations do not exhaust the changes in the county classifications in Ontario resulting from the application of different standards, but they must suffice.

La situation est analogue en Alberta. D'une part, le schéma à caractère provincial différencie mieux les secteurs. En effet, les secteurs qui entourent Calgary et Edmonton, considérés comme identiques du point de vue national, sont classés comme identiques, alors qu'ils sont classés comme différents lorsqu'on utilise une norme provinciale, ce qui est évident aux yeux de la plupart des Albertains. D'autre part, la classification à caractère provincial permet de délimiter une plus grande région composée de DR contiguës à l'état dormant au sud-est de la "province ensoleillée".

Si nous examinons le Manitoba, puisque nous avons déjà parlé de la Saskatchewan, il est intéressant de noter que la DR 7, qui contient Brandon, est "active" par rapport à la norme provinciale, mais "dormante" si nous la comparons aux normes canadiennes. Le déplacement de Winnipeg et ses environs de la catégorie "mûr" au niveau national à la catégorie "actif" dans la province du Manitoba ne nécessite aucune explication. Il convient de noter, cependant, que le secteur centré sur Winnipeg et composé de six DR est traité comme une seule région en raison de problèmes dans les données(14). Si nous pouvions obtenir les estimations de chacune de ces DR, il est probable qu'il en résulterait un classement différent pour certaines d'entre elles.

Les DR de l'Ontario et du Québec sont celles qui subissent le moins de modifications lorsqu'elles passent de la classification à caractère national au schéma à caractère provincial. Cela est sans doute attribuable au fait que ces deux provinces sont les plus rapprochées de la norme canadienne pour ce qui est du niveau du revenu et du taux de croissance. Toutefois, quelques points valent la peine d'être signalés. Tout d'abord, l'emploi de normes provinciales permet de mieux différencier les DR de l'agglomération urbaine qui entoure Toronto.

Douze DR étaient classées comme "mûres" selon le schéma à caractère national. Quatre d'entre elles, qui formaient deux combinaisons de comtés, soit Durham-Northumberland (DR 14 et 18) et Waterloo-Wellington (DR 23 et 30), de même qu'une cinquième, soit Frontenac (DR 10), sont classées comme "dormantes" selon les normes provinciales, tandis que Wentworth (DR 25) est classée comme secteur "en décollage" plutôt que "mûr" lorsque nous évaluons son rendement en fonction de normes provinciales. Si nous nous éloignons un peu de Toronto, Middlesex (DR 39) et Kent (DR 36) sont aussi "en décollage" selon les normes provinciales, alors qu'un schéma à caractère national les aurait classées comme "actives". Il y a encore d'autres cas de modifications du classement en Ontario, mais nous nous contenterons de ces exemples.

⁽¹⁴⁾ Income Estimates - 1976, op. cit.

⁽¹⁴⁾ Estimations du revenu, 1976, op. cit.

In Quebec the effect on county classifications, which results from the application of different standards, is concentrated in the area south-east of Montreal. Laprairie (CD 66), and Beauharnois (CD 70), which are classified as "emerging" by national standards, become "active" under a provincially oriented scheme, whereas Rouville (CD 52) which is "emerging" by national standards falls into the "mature" category when rated provincially.

The situation in the Atlantic region can be generalized as follows: under a national classification scheme "emerging" and "dormant" CD's only exist in that region, whereas provincially oriented classification schemes pinpoint relative strengths and weaknesses within provinces. The appropriate detail can be gleaned from the accompanying maps at the end of this publication.

Concluding Remarks

The data and data representations in this report must be viewed as experimental. The ongoing process of data development should result in improvements of timeliness, and in greater data relevance.

Processing of comparable 1978 income estimates is far enough advanced at the time of writing that publication of these data can be expected about four months after 1977 results have been released. The 1978 publication will be similar in content to that covering the 1977 reference year. However, a feature article of current interest is planned for inclusion.

Early 1982 results from a methodological investigation should be available. These results will determine whether or not it is feasible to use data from the complete tax universe rather than from the statistical sample of Revenue Canada as basic input into small—area income estimates. While cost constraints cannot be ignored when deciding on the use of a more comprehensive data base, possible improvements in data quality through the removal of sampling variation, disbandonment of county combinations, and greater detail of income composition should serve as a strong incentive for such a move.

Au Québec, l'effet de l'application de normes différentes se fait surtout sentir dans la région du sud-est de Montréal. Laprairie (DR 66) et Beauharnois (DR 70), qui sont classées comme des secteurs "en décollage" selon les normes nationales, deviennent "actifs" dans le cadre du schéma à caractère provincial, tandis que Rouville (DR 52), qui figure parmi les secteurs "en décollage" selon les normes nationales, entre dans la catégorie "mûr" lorsque nous le comparons au reste de la province.

La situation dans la région de l'Atlantique peut se résumer de la façon suivante: selon le schéma à caractère national, il n'existe que des DR "en décollage" et "dormantes" dans la région, alors qu'une classification à caractère provincial fait ressortir les points forts et les points faibles à l'intérieur des provinces. Le lecteur trouvera plus de détails à ce sujet en consultant les cartes qui figurent à la fin de cette publication.

Conclusion

Les données et les représentations contenues dans la présente publication doivent être considérées comme expérimentales. Plus on développera les données, plus elles seront ponctuelles et pertinentes.

Au moment de la rédaction de la présente publication, le traitement des estimations du revenu de 1978 était suffisamment avancé pour que nous puissions nous attendre à ce que ces données paraissent environ quatre mois après la diffusion des résultats de 1977. Le contenu de la publication de 1978 sera analogue à celui du bulletin portant sur l'année de référence 1977. Nous prévoyons cependant ajouter un article de fond susceptible d'intéresser les utilisateurs.

Les résultats d'une étude méthodologique devraient paraître au début de 1982. Ils détermineront s'il est possible ou non d'utiliser des données provenant de l'univers fiscal entier plutôt que de l'échantillon statistique de Revenu Canada pour établir les estimations du revenu dans les petits secteurs. Nous devons évidemment tenir compte des contraintes de coûts pour décider s'il est possible de faire appel à une base de données plus exhaustive, mais il n'en demeure pas moins que l'élimination de la variation due à l'échantillonnage, le démembrement des combinaisons de comtés et une composition du revenu plus détaillée sont des facteurs qui militent fortement en faveur de l'amélioration de la qualité des données.

TABLE 1. Names of Combined Census Divisions (CCD's) and Their Corresponding Standard CD's, by Province as Used for Small-area Income Estimates, 1977

TABLEAU 1. Noms des divisions de recensement groupées (DRG) et de leurs DR ordinaires correspondantes, par province, utilisées pour les estimations du revenu dans les petits secteurs, 1977

	Standard CD	Combined census divisions		Standard CD	Combined census divisions	
Province DR ordinaire		Divisions de recense- ment groupées	Province	DR ordinaire	Divisions de recen- sement groupées	
New Brunswick - Nouveau-	Kent Westmorland	Kent-Westmorland	Québec - Concluded - fin	Île de Montréal Île Jésus	Montréal-Île Jésus	
Brunswick	York Queens	York and - et environs	1111	Richelieu Yamaska	Richelieu-Yamaska	
	Sunbury			St. Hyacinthe Verchères	Saint Hyacinthe- Verchères	
Québec	Argenteuil Deux Montagnes Terrebonne	Argenteuil and - et environs		Sherbrooke Compton Stanstead	Sherbrooke and - et environs	
	Arthabaska Nicolet	Arthabaska-Nicolet		Soulanges Vaudreuil	Soulanges-Vaudreuil	
	Berthier Maskinongé	Berthier-Maskinongé				
	Brome Missisquoi	Brome-Missisquoi	Ontario	Bruce Grey	Bruce-Grey	
	Charlevoix Est	Charlevoix		Durham Northumberland	Durham-Northum- berland	
	Charlevoix Ouest			Toronto Dufferin	Toronto and - et environs	
	Chateauguay Huntingdon	Chateauguay-Hun- tingdon		Halton Peel York		
	Gaspé Est Gaspé Ouest Îles-de-la- Madeleine	Gaspé-Îles-de-la- Madeleine		Waterloo Wellington	Waterloo-Wellingto	
	Hull Gatineau Papineau Pontiac Labelle	Hull-Gatineau and - et environs	Manitoba	Division 9 Division 10 Division 11 Division 12	Greater Winnipeg and - et environ	
	Kamouraska l'Islet Rivière-du-	Kemouraska and → et environs		Division 13 Division 14 Division 19	Northern Divisions	
	Loup Témiscouata			Division 21 Division 22 Division 23		
	Lac St. Jean Est Lac St. Jean Ouest	Lac St. Jean				
	L'Assomption Montcalm	L'Assomption- Montcalm	British Columbia- Colombie-	Capital Cowichan Valley	Capital-Cowichan	
	Lévis Bellechasse	Lévis and - et environs	Britannique	Commox-Strathcona Mount Waddington	Commox-Mount Waddington	
	Dorchester Lotbinière Beauce Mégantic	Lotbiniëre and - et environs		Greater Van- couver Central Fraser Valley Dewdney-	Greater Vancouver and — et environ	
	Matane Matapédia	Matane-Matapédia		Alouette Kitimat- Strikine	Kitimat-Strikine and - et environ	
	Montmorency 1 Montmorency 2	Montmorency		Central Coast Stikine	and et environs	

TABLE 2. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Subprovincial Regions,

TABLEAU 2. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, régions infraprovinciales, 1977

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	
Région géographique	Revenu de l'emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	
	thousands of o	dollars - milliers de	dollars			
CANADA(1)	119,146,449	31,560,149	150,706,598	21,865,786	128,840,812	
Newfoundland - Terre-Neuve Avalon Peninsula - Péninsule	1,795,749	642,587	2,438,336	309,571	2,128,765	
d'Avalon South Coast-Burin Peninsula -	826,386	273,261	1,099,647	148,817	950,830	
Côte sud-Péninsule de Burin Notre Dame-Central Bonavista	148,623	59,372	207,995	22,109	185,886	
Bay West Coast-Northern Peninsula-	378,080	164,614	542,694	58,892	483,802	
Labrador - Côte ouest- Péninsule du Nord-Labrador	442,660	145,340	588,000	79,753	508,247	
Prince Edward Island - Île-du-	384,747	164,939	540 696	67 272	400.010	
		104,333	549,686	57,373	492,313	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse Cape Breton - Cap Breton North Shore - Côte nord de la	3,255,047 567,919	1,091,804 207,901	4,346,851 775,820	545,769 92,883	3,801,082 682,937	
Nouvelle-Écosse Annapolis Valley - Vallée	527,998	217,301	745,299	82,503	662,796	
d'Annapolis Southern Nova Scotia - Sud de	362,014	144,840	506,854	53,837	453,017	
la Nouvelle-Écosse Halifax	382,547 1,414,569	172,209 349,553	554,756 1,764,122	60,725 255,821	494,031 1,508,301	
New Brunswick - Nouveau-						
Brunswick Chaleur Bay-Miramichi - Baie	2,526,331	923,284	3,449,615	419,493	3,030,122	
des Chaleurs-Miramichi	533,651	233,910	767,561	87,731	679,830	
Moncton Saint John	590,331	223,339	813,670	98,282	715,388	
Fredericton	676,331 470,736	229,388 131,479	905,719	118,657	787,062	
Edmunston-Woodstock	255,282	105,168	602,215 360,450	78,745 36,078	523,470 324,372	
Québec	20 054 417					
Lower St-Lawrence-Gaspé - Bas	29,956,417	8,349,743	38,306,160	5,738,382	32,567,778	
St-Laurent-Gaspésie	781,585	317,112	1,098,697	135,604	963,093	
Saguenay-Lac St-Jean	1,127,747	294,096	1,421,843	192,977	1,228,866	
Québec Trois-Rivières	4,516,254	1,276,258	5,792,512	832,023	4,960,489	
Estrie	1,821,229 973,437	554,251	2,375,480	301,797	2,073,683	
Montréal	18,077,901	311,889 4,990,933	1,285,326 23,068,834	161,395 3,605,295	1,123,931 19,463,539	
Outaouais	1,258,914	301,882	1,560,796	232,015	1,328,781	
Abitibi-Témiscamingue North Shore Quebec - Côte nord	718,093	188,055	906,148	133,808	772,340	
Québec Quebec dote noru	681,257	115,267	796,524	143,468	653,056	
Ontario Eastern Ontario - Est de	46,812,468	11,618,608	58,431,076	8,578,497	49,852,579	
l'Ontario Central Ontario - Région	6,400,441	1,646,206	8,046,647	1,146,918	6,899,729	
centrale de l'Ontario Southwestern Ontario - Sud-	29,772,767	7,197,326	36,970,093	5,580,473	31,389,620	
ouest de l'Ontario Northeastern Ontario - Nord-	6,575,537	1,865,789	8,441,326	1,144,778	7,296,548	
est de l'Ontario Northwestern Ontario - Nord-	2,784,048	653,346	3,437,394	477,471	2,959,923	
ouest de l'Ontario See footnote(s) at end of table.	1,279,675	255,941	1,535,616	228,857	1,306,759	

TABLE 2. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Subprovincial Regions, 1977 - Concluded

TABLEAU 2. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, régions infraprovinciales, 1977 - fin

	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Geographic area				2.11.0.110	
tégion géographique	Revenu de l'emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces aprè impôt
	thousands of o	dollars - milliers de	e dollars		
Manitoba	4,811,279	1,292,539	6,103,818	826,395	5,277,423
Southeastern Manitoba - Sud- est du Manitoba	243,779	66,687	310,466	36,821	273,645
South Central Manitoba - Région centrale sud du Manitoba	159,602	65,981	225,583	20,918	204,665
Southwestern Manitoba - Sud- ouest du Manitoba	400,225	172,199	572,424	59,833	512,591
North Central Manitoba - Région centrale nord du					
Manitoba	148,794	56,336	205,130	22,149	182,981
Vinnipeg	3,177,375	734,937	3,912,312	575,533	3,336,779
Interlake	203,697	69,527	273,224	31,754 20,697	241,470 212,069
Parkland Worthern Manitoba - Nord du	159,758	73,008	232,766	20,057	212,009
Manitoba – Nord du	318,049	53,864	371,913	58,690	313,223
Saskatchewan	4,186,068	1,259,552	5,445,620	704,547	4,741,073
egina-Moose Mountain	1,314,032	340,938	1,654,970	238,743	1,416,227
wift Current-Moose Jaw	591,932	201,867	793,799	100,226	693,573
askatoon-Biggar	1,130,665	296,526	1,427,191	200,940	1,226,251
Yorkton-Melville	370,089	160,413	530,502	49,896	480,606
rince Albert	719,455	244,246	963,701	105,152	858,549
Northern Saskatchewan - Nord de la Saskatchewan	59,895	15,562	75,457	9,590	65,867
	11 064 045	2,266,037	13,330,982	1,920,978	11,410,004
Alberta	11,064,945 315,769	85,206	400,975	51,017	349,958
Medicine Hat Lethbridge	635,974	180,398	816,372	100,866	715,506
Calgary-Drumheller	3,690,278	728,559	4,418,837	664,113	3,754,724
The Parks - Les Parcs	228,068	44,722	272,790	38,364	234,426
Red Deer-Wainwright	654,393	185,940	840,333	104,054	736,279
Edmonton-Lloydminster Peace River - Rivière-de-	4,526,295	826,513	5,352,808	801,632	4,551,176
la-paix	466,797	98,684	565,481	70,860	494,621
Athabasca	547,371	116,015	663,386	90,072	573,314
British Columbia - Colombie- Britannique	14,353,398	3,951,056	18,304,454	2,764,781	15,539,673
East Kootenay - L'Est du Kootenay Control Mootenay - Contro du	270,306	55,779	326,085	50,928	275,157
Central Kootenay - Centre du Kootenay	398,223	127,350	525,573	74,001	451,572
Okanagan-Boundary	964,423	358,095	1,322,518	175,146	1,147,372
Lillooet-Thompson	591,697	124,328	716,025	110,015	606,010
Lower Mainland	8,114,795	2,199,927	10,314,722	1,592,403	8,722,319
Vancouver Island and - et Coast	2,417,610	831,483	3,249,093	468,190	2,780,903
Cariboo-Fort George	955,104	151,620	1,106,724	175,795	930,929
Peace River-Liard - Rivière- de-la-paix-Liard	252,147	43,397	295,544	44,703	250,841
Skeena-Stikine	389,093	59,077	448,170	73,600	374,570

⁽¹⁾ Excludes Yukon and Northwest Territories.
(1) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1977

Money income before tax

Federal and provincial

income tax

Money income after tax

TABLEAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1977

income

Non-employment

Employment

income

Geographic area

CANADA(1) 119,155,644 31,562,726 150,718,370 21,865,7 Newfoundland - Terre-Neuve 1,795,860 642,759 2,438,619 309,5 Division 1 827,393 271,785 1,099,178 148,8 Division 3 68,812 25,707 94,519 9,6 Division 5 162,063 52,585 214,688 28,3 Division 6 162,578 44,026 206,604 28,3 Division 7 101,922 57,106 159,028 14,68 Division 8 113,394 63,965 177,359 159,028 146,69 Division 9 53,572 33,664 87,236 7,6 Division 10 Prince Edward Island - Île-du- Prince-Edouard 384,841 164,922 549,763 7,6 Sings 42,121 27,845 69,966 5,5 Prince 129,547 59,292 188,839 18.3 Queens 213,173 77,785 290,958 33,4 Nova Scotia - Nouvelle- £cosse 3,255,039 1,091,724 4,346,763 8,19 Annapolis 61,275 34,153 95,428 8,9 Annapolis 58,522 22,763 81,285 9,2 Cape Breton 438,811 152,183 590,994 71,1 Cumberland 111,252 51,132 162,384 165,370 Cumberland 111,252 11,399 48,370 41,316 Cumberland 111,252 11,319 14,346 163,806 255,88 Rants 128,086 129,999 171,045 19,91 114,296 170,216 66,927 237,143 273,174 7,187 7,118 7,114 7,166 Shelburne 47,866 24,312 7,178 7,117 7,117 7,367 3,367 3,367	léral Revenu en ncial espèces aprè evenu impôt
Newfoundland - Terre-Neuve	
Division 1 827,393 271,785 1,099,178 148,8 Division 2 79,761 33,627 113,388 12,4 Division 3 68,812 25,707 94,519 9,6 Division 4 63,088 37,338 100,426 9,9 Division 5 162,063 52,585 214,648 28,3 Division 6 162,578 44,026 206,604 28,3 Division 6 162,578 44,026 206,604 28,3 Division 7 101,922 57,106 159,028 14,6 Division 8 113,394 63,965 177,359 15,9 Division 9 53,572 33,664 87,236 7,6 Division 10 163,277 22,956 186,233 33,7 Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard 384,841 164,922 549,63 57,3 Rings 42,121 27,845 69,966 5,5 Prince 129,547 59,292 188,839 18,3 Queens 213,173 77,785 290,958 33,4 Prince 129,547 59,292 188,839 18,3 Queens 213,173 77,785 290,958 33,4 Prince 129,547 59,292 188,839 18,3 Rings 42,121 27,845 69,966 5,5 Prince 129,547 59,292 188,839 18,3 Rings 42,121 27,845 69,966 5,5 Prince 129,547 59,292 188,839 18,3 Rings 42,121 27,845 69,966 5,5 Prince 129,547 59,292 188,839 18,3 Rings 42,121 27,845 69,966 5,5 Prince 129,547 59,292 188,839 18,3 Rings 42,121 27,845 69,966 5,5 Dipidical Prince 129,547 59,292 188,839 18,3 Rings 42,121 27,845 69,966 5,5 Dipidical Prince 129,547 59,292 188,839 18,3 Rings 42,121 27,845 69,966 5,5 Dipidical Prince 129,547 59,292 188,839 18,3 Rings 42,121 27,845 69,966 5,5 Dipidical Prince 129,547 59,292 188,839 18,3 Rings 42,121 27,845 69,966 5,5 Dipidical Prince 129,547 59,292 188,839 18,3 Rings 42,121 27,845 69,966 5,5 Dipidical Prince 129,547 59,299 58,179 216,138 25,11 Colchester 157,999 58,179 216,138 25,11 Colchester 157	128,852,583
Division 1 827,393 271,785 1,999,178 148,8 Division 2 79,761 33,627 113,388 12,4 Division 3 68,812 25,707 94,519 9,6 Division 4 63,088 37,338 100,426 9,9 Division 5 162,063 52,585 214,648 28,3 Division 6 162,578 44,026 206,604 28,3 Division 6 162,578 44,026 206,604 28,3 Division 7 101,922 57,106 159,028 14,6 Division 8 113,394 63,965 177,359 15,9 Division 9 53,572 33,664 87,236 7,6 Division 10 163,277 22,956 186,233 33,7 Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard 384,841 164,922 549,63 57,3 Queens 213,173 77,785 290,958 33,4 Prince 129,547 59,292 188,839 18,3 Queens 213,173 77,785 290,958 33,4 Prince 129,547 59,292 188,839 18,3 Queens 213,173 77,785 290,958 33,4 Prince 129,547 59,292 188,839 18,3 Queens 213,173 77,785 290,958 33,4 Prince 129,547 59,292 188,839 9,2 Cape Breton 438,811 152,183 590,994 71,1 Colchester 157,959 58,179 216,138 25,1 Cumberland 111,252 51,132 162,384 16,5 Digby 54,698 30,756 85,454 7,8 Guysborough 30,471 17,899 48,370 4,1 Ralifax 1,414,022 349,784 176,3,806 255,8 Rants 128,086 42,959 71,045 19,3 Thoreness 74,826 26,633 101,459 17,7 Kings 172,66 67,948 240,584 25,5 Lunenburg 150,344 62,461 212,805 255,1 Director 170,216 66,927 237,143 27,3 Queens 46,994 17,418 64,412 7,5 Richmond 34,710 15,092 49,802 5,6 Shelburne 47,866 24,312 72,178 7,1	71 2,129,048
Division 2 79,761 33,627 113,388 12,4 Division 3 68,812 25,707 94,519 9,6 Division 4 63,088 37,338 100,426 9,9 Division 5 162,063 52,585 214,648 28,3 Division 6 162,578 44,026 206,604 28,3 Division 7 101,922 57,106 159,028 14,6 Division 9 53,572 33,664 87,236 7,6 Division 10 163,277 22,956 186,233 33,7 Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard 384,841 164,922 549,763 57,3 Kings 42,121 27,845 69,966 5,5 Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard 384,841 164,922 549,763 57,3 Kings 42,121 27,845 69,966 5,5 Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard 384,841 164,922 549,763 57,3 Kings 4,121 27,845 6	
Division 3 68,812 25,707 94,519 9,6 Division 4 63,088 37,338 100,426 9,9 Division 5 162,063 52,885 214,648 28,3 Division 6 162,578 44,026 206,604 28,3 Division 7 101,922 57,106 159,028 14,6 Division 8 113,394 63,965 177,359 11,9 Division 9 53,572 33,664 87,236 7,6 Division 10 163,277 22,956 186,233 33,7 Prince Edward Island - Île-du- Prince-Edouard 384,841 164,922 549,763 57,3 Kings 42,121 27,845 69,966 5,5 Prince 129,547 59,292 188,839 18,3 Queens 213,173 77,785 290,958 33,4 Nova Scotia - Nouvelle- Ecosse 3,255,039 1,091,724 4,346,763 545,7 Annapolis 61,275 34,153 95,428 8,9 Antigonish 58,522 22,763 81,285 9,2 Cape Breton 438,811 152,183 590,994 71,1 Colchester 157,959 58,179 216,138 25,1 Colchester 157,959 58,179 216,138 25,1 Colchester 157,959 58,179 216,138 25,1 Digby 54,698 30,756 85,454 7,8 Cuysborough 30,471 17,899 48,370 4,1 Cuysborough 30,471 17,899 48,370 4,1 Alalifax 1,414,022 349,784 1,763,806 255,8 Hants 128,086 42,959 171,045 19,3 Thoreness 74,826 26,633 101,459 12,7 Kings 172,636 67,948 240,584 25,5 Lunenburg 150,344 62,661 212,805 25,1 Lunenburg 46,994 17,418 64,412 7,5 Richmond 34,710 15,092 49,802 5,6 Shelburne 47,866 24,312 72,178 7,1	
Division 4 63,088 37,338 100,426 9,9 Division 5 162,063 52,585 214,648 28,3 Division 6 162,578 44,026 206,604 28,3 Division 7 101,922 57,106 159,028 14,6 Division 8 113,394 63,965 177,359 15,9 Division 9 53,572 33,664 87,236 7,6 Division 10 163,277 22,956 186,233 33,7 Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard 384,841 164,922 549,763 57,3 Kings 42,121 27,845 69,966 5,5 Prince 129,547 59,292 188,839 18,3 Queens 213,173 77,785 290,958 33,4 Nova Scotia - Nouvelle- Écosse 3,255,039 1,091,724 4,346,763 545,7 Annapolis 61,275 34,153 95,428 8,9 Antigonish 58,522 22,763 81,285 9,2 Cape Breton 438,811 152,183 590,994 71,1 Colchester 157,959 58,179 216,138 25,1 Cumberland 111,252 51,132 162,384 16,5 Digby 54,698 30,756 85,454 7,8 Guysborough 30,471 17,899 48,370 4,1 Halifax 1,414,022 349,784 1,763,806 255,8 Hants 128,086 42,959 171,045 19,3 Inverness 74,826 26,633 101,459 12,7 Kings 172,636 67,948 240,584 25,5 Lunenburg 150,344 62,461 212,805 25,1 Lunenburg 150,344 62,461 212,805 25,1 Fitchou 170,216 66,927 237,143 27,3 Queens 46,994 17,418 64,412 7,5 Richmond 34,710 15,092 49,802 5,6 Shelburne 47,866 24,312 72,178 7,1	
Division 6 162,578 44,026 206,604 28,3 Division 7 101,922 57,106 159,028 14,6 Division 8 113,394 63,965 177,359 15,9 Division 9 53,572 33,664 87,236 7,6 Division 10 163,277 22,956 186,233 33,7 Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard 384,841 164,922 549,763 57,3 Kings 42,121 27,845 69,966 5,5 Prince 129,547 59,292 188,839 18,3 Queens 213,173 77,785 290,958 33,4 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse 3,255,039 1,091,724 4,346,763 545,7 Annapolis 61,275 34,153 95,428 8,9 Antigonish 58,522 22,763 81,285 9,2 Cape Breton 438,811 152,183 590,994 71,1 Colchester 157,959 58,179 216,138 25,1 Cumberland 111,252 51,132 162,384 16,5 Digby 54,698 30,756 85,454 7,8 Guysborough 30,471 17,899 48,370 4,1 Halifax 1,414,022 349,784 1,763,806 255,8 Hants 128,086 42,959 171,045 19,3 Inverness 74,826 26,633 101,459 12,7 Kings 172,636 67,948 240,584 25,5 Lunenburg 150,344 62,461 212,805 25,1 Firston 15,092 49,802 5,6 Selburne 47,866 24,312 72,178 7,1	
Division 7	
Division 8	178,253
Division 9 53,572 33,664 87,236 7,6 Division 10 163,277 22,956 186,233 33,7 Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard 384,841 164,922 549,763 57,3 Kings 42,121 27,845 69,966 5,5 Prince 129,547 59,292 188,839 18,3 Queens 213,173 77,785 290,958 33,4 Nova Scotia - Nouvelle- Écosse 3,255,039 1,091,724 4,346,763 545,7 Annapolis 61,275 34,153 95,428 8,9 Antigonish 58,522 22,763 81,285 9,2 Cape Breton 438,811 152,183 590,994 71,1 Colchester 157,959 58,179 216,138 25,1 Cumberland 111,252 51,132 162,384 16,5 Digby 54,698 30,756 85,454 7,8 Guysborough 30,471 17,899 48,370 4,1 Balifax 1,414,022 349,784 1,763,806 255,8 Bants 128,086 42,959 171,045 19,3 Inverness 74,826 26,633 101,459 12,7 Kings 172,636 67,948 240,584 25,5 Lunenburg 150,344 62,461 212,805 25,1 Pictou 170,216 66,927 237,143 27,3 Queens 46,994 17,418 64,412 7,5 Richmond 34,710 15,092 49,802 5,6 Shelburne 47,866 24,312 72,178 7,1	
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard 384,841 164,922 549,763 57,3 Kings 42,121 27,845 69,966 5,5 Prince 129,547 59,292 188,839 188,3 Queens 213,173 77,785 290,958 33,4 Nova Scotia - Nouvelle- Écosse 3,255,039 1,091,724 4,346,763 545,7 Annapolis 61,275 34,153 95,428 8,9 Antigonish 58,522 22,763 81,285 9,2 Cape Breton 438,811 152,183 590,994 71,1 Colchester 157,959 58,179 216,138 25,1 Cumberland 111,252 51,132 162,384 16,5 Digby 54,698 30,756 85,454 7,8 Guysborough 30,471 17,899 48,370 4,1 Ralifax 1,414,022 349,784 1,763,806 255,8 Hants 128,086 42,959 171,045 19,3 Inverness 74,826 26,633 101,459 12,7 Kings 172,636 67,948 240,584 25,5 Pictou 170,216 66,927 237,143 27,3 Queens 46,994 17,418 64,412 7,5 Richmond 34,710 15,092 49,802 5,6 Richmond 47,866 24,312 72,178 7,1	
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard 384,841 164,922 549,763 57,3 Kings 42,121 27,845 69,966 5,5 Prince 129,547 59,292 188,839 18,3 Queens 213,173 77,785 290,958 33,4 Nova Scotia - Nouvelle- Écosse 3,255,039 1,091,724 4,346,763 545,7 Annapolis 61,275 34,153 95,428 8,9 Antigonish 58,522 22,763 81,285 9,2 Cape Breton 438,811 152,183 590,994 71,1 Colchester 157,959 58,179 216,138 25,1 Cumberland 111,252 51,132 162,384 16,5 Digby 54,698 30,756 85,454 7,8 Guysborough 30,471 17,899 48,370 4,1 Halifax 1,414,022 349,784 1,763,806 255,8 Hants 128,086 42,959 171,045 19,3 Inverness 74,826 26,633 101,459 12,7 Kings 172,636 67,948 240,584 25,5 Lunenburg 150,344 62,461 212,805 25,1 Pictou 170,216 66,927 237,143 27,3 Queens 46,994 17,418 64,412 7,5 Richmond 34,710 15,092 49,802 5,6 Relbburne 47,866 24,312 72,178 7,1	
Prince-Édouard 384,841 164,922 549,763 57,3 Kings 42,121 27,845 69,966 5,5 Prince 129,547 59,292 188,839 18,3 Queens 213,173 77,785 290,958 33,4 Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse Ecosse 3,255,039 1,091,724 4,346,763 545,7 Annapolis 61,275 34,153 95,428 8,9 Antigonish 58,522 22,763 81,285 9,2 Cape Breton 438,811 152,183 590,994 71,1 Colchester 157,959 58,179 216,138 25,1 Cumberland 111,252 51,132 162,384 16,5 Digby 54,698 30,756 85,454 7,8 Guysborough 30,471 17,899 48,370 4,1 Halifax 1,414,022 349,784 1,763,806 255,8 Hants 128,086 42,959 171,045 19,3 <td>152,475</td>	152,475
Kings 42,121 27,845 69,966 5,5 Prince 129,547 59,292 188,839 18,3 Queens 213,173 77,785 290,958 33,4 Nova Scotia - Nouvelle- Écosse 3,255,039 1,091,724 4,346,763 545,7 Annapolis 61,275 34,153 95,428 8,9 Antigonish 58,522 22,763 81,285 9,2 Cape Breton 438,811 152,183 590,994 71,1 Colchester 157,959 58,179 216,138 25,1 Cumberland 111,252 51,132 162,384 16,5 Digby 54,698 30,756 85,454 7,8 Guysborough 30,471 17,899 48,370 4,1 Halifax 1,414,022 349,784 1,763,806 255,8 Hants 128,086 42,959 171,045 19,3 Liverness 74,826 26,633 101,459 12,7 Kings 172,636 67,948 240,584 25,5 Lunenburg 150,344 62,461 212,805 25,1 Pictou 170,216 66,927 237,143 27,3 Queens 46,994 17,418 64,412 7,5 Shelburne 47,866 24,312 72,178 7,1	
Prince 129,547 59,292 188,839 18,3 Queens 213,173 77,785 290,958 33,4 Nova Scotia - Nouvelle- Écosse 3,255,039 1,091,724 4,346,763 545,7 Annapolis 61,275 34,153 95,428 8,9 Antigonish 58,522 22,763 81,285 9,2 Cape Breton 438,811 152,183 590,994 71,1 Colchester 157,959 58,179 216,138 25,1 Cumberland 111,252 51,132 162,384 16,5 Digby 54,698 30,756 85,454 7,8 Guysborough 30,471 17,899 48,370 4,1 Halifax 1,414,022 349,784 1,763,806 255,8 Hants 128,086 42,959 171,045 19,3 Inverness 74,826 26,633 101,459 12,7 Kings 172,636 67,948 240,584 25,5 Lunenburg 150,344 62,461 212,805 25,1 Pictou 170,216 66,927 237,143 27,3 Queens 46,994 17,418 64,412 7,5 Shelburne 47,866 24,312 72,178 7,1	,
Queens 213,173 77,785 290,958 33,4 Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse 3,255,039 1,091,724 4,346,763 545,7 Annapolis 61,275 34,153 95,428 8,9 Antigonish 58,522 22,763 81,285 9,2 Cape Breton 438,811 152,183 590,994 71,1 Colchester 157,959 58,179 216,138 25,1 Cumberland 111,252 51,132 162,384 165,5 Digby 54,698 30,756 83,454 7,8 Guysborough 30,471 17,899 48,370 4,1 Halifax 1,414,022 349,784 1,763,806 255,8 Hants 128,086 42,959 171,045 19,3	
Nova Scotia - Nouvelle- Écosse 3,255,039 1,091,724 4,346,763 545,7 Annapolis 61,275 34,153 95,428 8,9 Antigonish 58,522 22,763 81,285 9,2 Cape Breton 438,811 152,183 590,994 71,1 Colchester 157,959 58,179 216,138 25,1 Cumberland 111,252 51,132 162,384 16,5 Digby 54,698 30,756 85,454 7,8 Guysborough 30,471 17,899 48,370 4,1 Halifax 1,414,022 349,784 1,763,806 255,8 Hants 128,086 42,959 171,045 19,3 Kings 172,636 67,948 240,584 25,5 Lunenburg 150,344 62,461 212,805 25,1 Pictou 170,216 66,927 237,143 27,3 Queens 46,994 17,418 64,412 7,5 Shelburne 47,866 24,312 72,178 7,1	,
Écosse 3,255,039 1,091,724 4,346,763 545,7 Annapolis 61,275 34,153 95,428 8,9 Antigonish 58,522 22,763 81,285 9,2 Cape Breton 438,811 152,183 590,994 71,1 Colchester 157,959 58,179 216,138 25,1 Cumberland 111,252 51,132 162,384 16,5 Digby 54,698 30,756 85,454 7,8 Guysborough 30,471 17,899 48,370 4,1 Halifax 1,414,022 349,784 1,763,806 255,8 Hants 128,086 42,959 171,045 19,3 Inverness 74,826 26,633 101,459 12,7 Kings 172,636 67,948 240,584 25,5 Lunenburg 150,344 62,461 212,805 25,1 Pictou 170,216 66,927 237,143 27,3 Queens 46,994 <t< td=""><td>257,485</td></t<>	257,485
Annapolis 61,275 34,153 95,428 8,9 Antigonish 58,522 22,763 81,285 9,2 Cape Breton 438,811 152,183 590,994 71,1 Colchester 157,959 58,179 216,138 25,1 Cumberland 111,252 51,132 162,384 16,5 Digby 54,698 30,756 83,454 7,8 Cuysborough 30,471 17,899 48,370 4,1 Halifax 1,414,022 349,784 1,763,806 255,8 Hants 128,086 42,959 171,045 19,3 Inverness 74,826 26,633 101,459 12,7 Kings 172,636 67,948 240,584 25,5 Lunenburg 150,344 62,461 212,805 25,1 Pictou 170,216 66,927 237,143 27,3 Queens 46,994 17,418 64,412 7,5 Richmond 34,710 15,092 49,802 5,6 Shelburne 47,866 24,312 72,178 7,1	
Antigonish 58,522 22,763 81,285 9,2 Cape Breton 438,811 152,183 590,994 71,1 Colchester 157,959 58,179 216,138 25,1 Cumberland 111,252 51,132 162,384 16,5 Digby 54,698 30,756 85,454 7,8 Guysborough 30,471 17,899 46,370 4,1 Halifax 1,414,022 349,784 1,763,806 255,8 Hants 128,086 42,959 171,045 19,3 Chings 172,636 66,33 101,459 12,7 Kings 172,636 67,948 240,584 25,5 Lunenburg 150,344 62,461 212,805 25,1 Pictou 170,216 66,927 237,143 27,3 Queens 46,994 17,418 64,412 7,5 Richmond 34,710 15,092 49,802 5,6 Shelburne 47,866 24,312 72,178 7,1	
Cape Breton 438,811 152,183 590,994 71,1 Colchester 157,959 58,179 216,138 25,1 Cumberland 111,252 51,132 162,384 16,5 Digby 54,698 30,756 85,454 7,8 Guysborough 30,471 17,899 48,370 4,1 Halifax 1,414,022 349,784 1,763,806 255,8 Hants 128,086 42,959 171,045 19,3 Inverness 74,826 26,633 101,459 12,7 Kings 172,636 67,948 240,584 25,5 Lunenburg 150,344 62,461 212,805 25,1 Pictou 170,216 66,927 237,143 27,3 Queens 46,994 17,418 64,412 7,5 Richmond 34,710 15,092 49,802 5,6 Shelburne 47,866 24,312 72,178 7,1	
Colchester 157,959 58,179 216,138 25,1 Cumberland 111,252 51,132 162,384 16,5 Digby 54,698 30,756 85,454 7,8 Guysborough 30,471 17,899 48,370 4,1 Halifax 1,414,022 349,784 1,763,806 255,8 Hants 128,086 42,959 171,045 19,3 Inverness 74,826 26,633 101,459 12,7 Kings 172,636 67,948 240,584 25,5 Lunenburg 150,344 62,461 212,805 25,1 Pictou 170,216 66,927 237,143 27,3 Queens 46,994 17,418 64,412 7,5 Richmond 34,710 15,092 49,802 5,6 Shelburne 47,866 24,312 72,178 7,1	
Cumberland 111,252 51,132 162,384 16,5 Digby 54,698 30,756 85,454 7,8 Guysborough 30,471 17,899 48,370 4,1 Halifax 1,414,022 349,784 1,763,806 255,8 Hants 128,086 42,959 171,045 19,3 Inverness 74,826 26,633 101,459 12,7 Kings 172,636 67,948 240,584 25,5 Lunenburg 150,344 62,461 212,805 25,1 Pictou 170,216 66,927 237,143 27,3 Queens 46,994 17,418 64,412 7,5 Richmond 34,710 15,092 49,802 5,6 Shelburne 47,866 24,312 72,178 7,1	
Digby 54,698 30,756 85,454 7,8 Guysborough 30,471 17,899 48,370 4,1 Halifax 1,414,022 349,784 1,763,806 255,8 Hants 128,086 42,959 171,045 19,3 Inverness 74,826 26,633 101,459 12,7 Kings 172,636 67,948 240,584 25,5 Lunenburg 150,344 62,461 212,805 25,1 Pictou 170,216 66,927 237,143 27,3 Queens 46,994 17,418 64,412 7,5 Richmond 34,710 15,092 49,802 5,6 Shelburne 47,866 24,312 72,178 7,1	
Guysborough 30,471 17,899 48,370 4,1 Hallfax 1,414,022 349,784 1,763,806 255,8 Hants 128,086 42,959 171,045 19,3 Inverness 74,826 26,633 101,459 12,7 Kings 172,636 67,948 240,584 25,5 Lunenburg 150,344 62,461 212,805 25,1 Pictou 170,216 66,927 237,143 27,3 Queens 46,994 17,418 64,412 7,5 Richmond 34,710 15,092 49,802 5,6 Shelburne 47,866 24,312 72,178 7,1	
Halifax 1,414,022 349,784 1,763,806 255,8 Hants 128,086 42,959 171,045 19,3 Inverness 74,826 26,633 101,459 12,7 Kings 172,636 67,948 240,584 25,5 Lunenburg 150,344 62,461 212,805 25,1 Pictou 170,216 66,927 237,143 27,3 Queens 46,994 17,418 64,412 7,5 Richmond 34,710 15,092 49,802 5,6 Shelburne 47,866 24,312 72,178 7,1	
Hants 128,086 42,959 171,045 19,3 Inverness 74,826 26,633 101,459 12,7 Kings 172,636 67,948 240,584 25,5 Lunenburg 150,344 62,461 212,805 25,1 Pictou 170,216 66,927 237,143 27,3 Queens 46,994 17,418 64,412 7,5 Richmond 34,710 15,092 49,802 5,6 Shelburne 47,866 24,312 72,178 7,1	
Inverness 74,826 26,633 101,459 12,7 Kings 172,636 67,948 240,584 25,5 Lunenburg 150,344 62,461 212,805 25,1 Pictou 170,216 66,927 237,143 27,3 Queens 46,994 17,418 64,412 7,5 Richmond 34,710 15,092 49,802 5,6 Shelburne 47,866 24,312 72,178 7,1	
Lunenburg 150,344 62,461 212,805 25,1 Pictou 170,216 66,927 237,143 27,3 Queens 46,994 17,418 64,412 7,5 Richmond 34,710 15,092 49,802 5,6 Shelburne 47,866 24,312 72,178 7,1	
Pictou 170,216 66,927 237,143 27,3 Queens 46,994 17,418 64,412 7,5 Richmond 34,710 15,092 49,802 5,6 Shelburne 47,866 24,312 72,178 7,1	8 215,056
Queens 46,994 17,418 64,412 7,5 Richmond 34,710 15,092 49,802 5,6 Shelburne 47,866 24,312 72,178 7,1	
Richmond 34,710 15,092 49,802 5,6 Shelburne 47,866 24,312 72,178 7,1	
Shelburne 47,866 24,312 72,178 7,1	
17,571 14,270 55,007 5,5	
Yarmouth 82,980 36,829 119,809 13,0	
New Brunswick - Nouveau-	
Brunswick - Nouveau- Brunswick 2,527,209 923,379 3,450,588 419,4	3,031,095
Albert 86,938 23,410 110,348 15,6	
Carleton 76,752 33,711 110,463 9,9	
Charlotte 85,965 43,985 129,950 13,5	
Gloucester 237,060 109,421 346,481 39,7	
Kent-Westmorland 503,291 200,104 703,395 82,6	
Kings 183,763 50,580 234,343 31,1	0 203,183
Madawaska 113,974 43,685 157,659 17,6	
Northumberland 160,016 70,368 230,384 25,4	6 204,938
Queens(2)	
Restigouche 137,041 53,310 190,351 22,5	
St. John 406,259 135,298 541,557 73,90	1 467,656

TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1977 - Continued

TABLEAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1977 - suite

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu de l'emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
	thousands of	dollars - milliers de	e dollars		
New Brunswick - Concluded -					
Nouveau-Brunswick - fin Sunbury(2)				**	
Victoria	65,070	27,182	92,252	8,514	83,738
Westmorland(2)	• •	• •		**	**
York and - et environs	471,080	132,325	603,405	78,745	524,660
Québec	29,959,562	8,349,145	38,308,707	5,738,383	32,570,324
Abitibi	490,412	122,687	613,099 1,547,693	92,901 225,001	520,198 1,322,692
Argenteuil and - et environs Arthabaska-Nicolet	1,224,952 357,523	322,741 106,040	463,563	56,926	406,637
Bagot	97,976	31,278	129,254	13,426	115,828
Beauce(2)		4.4	• •	• •	
Beauharnois	254,141	69,191	323,332	44,916	278,416
Bellechasse(2)	065 175	01.000	350 0/1	42 663	307,378
Berthier-Maskinongé	265,175 117,713	84,866 61,825	350,041 179,538	42,663 20,640	158,898
Bonaventure Brome-Missisquoi	207,685	75,993	283,678	34,183	249,495
Chambly	1,610,640	290,794	1,901,434	314,344	1,587,090
Champlain	533,606	150,507	684,113	91,976	592,137
Charlevoix	117,174	39,223	156,397	18,212	138,185
Châteauguay-Huntingdon	332,727	99,087	431,814	60,562	371,252
Chicoutimi	736,435	166,373	902,808	129,703	773,105
Compton(2) Deux Montagnes(2)	• •	o o	• •	• •	• •
Dorchester(2)	* *	• •	• •	• •	• •
Drummond	275,216	82,065	357,281	43,114	314,167
Frontenac	91,419	34,293	125,712	11,642	114,070
Gaspé-Îles-de-la-Madeleine	225,806	101,567	327,373 1,581,872	38,838 234,035	288,535 1,347,837
Hull-Gatineau and - et environs Huntingdon(2)	1,275,224	306,648	1,301,072	234,033	1,547,057
Iberville	89,801	27,198	116,999	13,774	103,225
Joliette	242,072	70,196	312,268	39,882	272,386
Kamouraska and - et environs	362,432	145,474	507,906	56,318	451,588
Labelle(2)	**	***	510 516	60 07/	/5/ 070
Lac St-Jean	390,164	129,382	519,546 564,076	63,274 94,160	456,272 469,916
L'Assomption-Montcalm	481,974 528,455	82,102 131,377	659,832	95,821	564,011
Lévis and - et environs	621,536	160,204	781,740	105,957	675,783
L'Islet(2)	• •		8.6		
Lotbinière and - et environs	603,841	196,619	800,460	94,945	705,515
Maskinongé(2)	168,065	75,792	243,857	28,303	215,554
Matane-Matapēdia Mēgantic(2)					213,334
Missisquoi(2)	• •	• •	• •	• •	• •
Montcalm(2)	* *				• •
Montmagny	95,054	30,214	125,268	15,101	110,167
Montmorency	123,414	30,664	154,078	21,177	132,901
Montréal-Île Jésus	10,954,304	3,261,281	14,215,585	2,302,396	11,913,189
Napierville Nicolet(2)	51,900	15,820	67,720	7,835	59,885
Papineau(2)	• •	e d	• •	• •	• •
Pontiac(2)	9.9		• •	• •	• •
Portneuf	249,547	71,225	320,772	38,526	282,246
Québec	2,348,635	601,223	2,949,858	483,478	2,466,380
Richelieu-Yamaska	305,849	67,093	372,942 226,399	51,703 28,734	321,239 197,665
Richmond Rimouski	170,433 282,200	55,966 81,849	364,049	49,192	314,857
Rouville	181,217	49,080	230,297	34,228	196,069
	-,	115,729	798,366	143,675	654,691

TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1977 - Continued

TABLEAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1977 - suite

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu de l'emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploí	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces aprè impôt
	thousands of	dollars - milliers de	dollars		
Québec - Concluded - fin	516 601	100 015	(/7.000	00.005	547 404
St-Hyacinthe-Verchères St-Jean	546,694 214,996	120,315 65,743	667,009	99,385	567,624
St-Maurice	464,958	147,829	280,739 612,787	38,834 84,349	241,905 528,438
Shefford	282,489	86,534	369,023	46,187	322,836
Sherbrooke and - et environs	723,651	223,252	946,903	121,850	825,053
Soulanges-Vaudreuil	299,503	73,386	372,889	58,008	314,881
Stanstead(2)	227 200	65 220	202 620	40.000	251 721
Témiscamingue Temiscouata-Rivière-du-Loup(2)	227,299	65,330	292,629	40,908	251,721
Terrebonne(2)	• •	• •	• •	• •	• •
Vaudreuil(2)		• •	• •	• •	
Verchères(2)		• •	• •	• •	• •
Wolfe	52,618	23,090	75,708	7,301	68,407
Yamaska(2)	• •	• •	• •	* *	• •
Ontario	46,816,956	11,620,821	58,437,777	8,578,497	49,859,280
Algoma	671,697	126,135	797,832	117,671	680,161
Brant	514,848	131,048	645,896	86,887	559,009
Bruce-Grey	606,350	211,231	817,581	98,336	719,245 478,840
Cochrane Dufferin(2)	460,338	97,619	557,957	79,117	470,040
Dundas	84,271	24,141	108,412	12,343	96,069
Durham-Northumberland	1,776,216	416,288	2,192,504	325,586	1,866,918
Elgin	315,561	96,595	412,156	49,109	363,047
Essex	1,722,981	466,234	2,189,215	315,275	1,873,940
Frontenac Glengarry	571,218 63,310	158,567 28,807	729,785 92,117	101,970 9,855	627,815 82,262
Grenville	120,599	33,922	154,521	19,094	135,427
Grey(2)		• • •	• •		• •
Haldimand-Norfolk	415,123	135,961	551,084	68,871	482,213
Haliburton	30,010	21,730	51,740	4,822	46,918
Halton(2) Hastings	501,133	150,820	651,953	81,245	570.708
Huron	216,722	95,169	311,891	33,680	278,211
Kenora	257,350	57,489	314,839	43,708	271,131
Kent	562,184	158,082	720,266	94,723	625,543
Lambton	732,093	164,795	896,888	140,484	756,404
Lanark Leeds	201,291	67,482 72,220	268,773 328,640	31,983 42,054	236,790 286,586
Lennox-Addington	256,420 112,869	39,850	152,719	17,738	134,981
Manitoulin	22,825	20,266	43,091	3,831	39,260
Middlesex	1,676,315	448,523	2,124,838	298,122	1,826,716
Muskoka	143,922	61,492	205,414	22,947	182,467
Niagara	1,900,190	508,164	2,408,354	333,768	2,074,586
Nipissing Ottawa-Carleton	348,561 3,542,394	95,763 784,349	444,324 4,326,743	56,649 682,555	387,675 3,644,188
Oxford	416,871	125,228	542,099	67,000	475,099
Parry Sound	117,462	50,131	167,593	17,882	149,711
Peel(2)			**	40.040	07/ 500
Perth	325,723	96,829	422,552	48,049	374,503
Peterborough	432,489 117,101	155,288 32,225	587,777 149,326	74,565 17,278	513,212 132,048
Prescott Prince Edward	84,059	36,404	120,463	13,169	107,294
Rainy River	119,080	28,039	147,119	20,435	126,684
Renfrew	378,882	115,932	494,814	58,580	436,234
Russell	98,296	18,423	116,719	14,610	102,109
Simcoe	956,060	318,443	1,274,503	161,517	1,112,986
Stormont	272,233	81,391	353,624	44,444	309,180

TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1977 - Continued

TABLEAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1977 - suite

	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Geographic area				Income cax	
Région géographique	Revenu de l'emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espēces aprēs impôt
	thousands of o	dollars - milliers de	dollars		
Ontario - Concluded - fin	903,595	170,494	1,074,089	164,714	909,375
Thunder Bay Timiskaming Toronto and - et environs	166,403 18,949,560 160,672	57,574 4,282,077 77,803	223,977 23,231,637 238,475	26,174 3,683,062 25,544	197,803 19,548,575 212,931
Victoria Waterloo-Wellington	2,255,345	547,266	2,802,611	388,124	2,414,487
Wentworth	2,239,143	550,656	2,789,799	404,780	2,385,019
York(2)	• •	••			
	1 011 105	1 202 244	6,103,541	826,395	5,277,146
Manitoba Division 1	4,811,195 61,166	1,292,346 18,179	79,345	9,707	69,638
Division 2	127,501 124,093	34,527 48,187	162,028 172,280	18,324 16,967	143,704 155,313
Division 3 Division 4	35,620	17,533	53,153	3,951	49,202
Division 5	53,084	28,362	81,446 48,556	6,512 4,281	74,934 44,275
Division 6 Division 7	31,438 242,225	17,118 85,773	327,998	39,503	288,495
Division 8	35,101	20,901	56,002	4,367	51,635
Division 9(2)	• •	• •	• •	• •	• •
Division 10(2) Division 11(2)	• •	• •	• •	••	• •
Division 12(2)	• •	• •	• •	• •	0.0
Division 13(2)	• •	• •	• •	• •	• •
Division 14(2) Division 15	73,696	41,037	114,733	9,537	105,196
Division 16	31,896	14,679	46,575	3,695	42,880
Division 17	85,229 65,262	40,824 27,747	126,053 93,009	11,659 8,888	114,394 84,121
Division 18 Division 19(2)	03,202	47,747	**	• •	
Division 20	42,602	17,367	59,969	5,343	54,626
Division 21(2)	• •	• •	• •	• •	• •
Division 22(2) Division 23(2)	• •	• •	• •	• •	• •
Greater Winnipeg and - et	0 /0/ 100	02/ 005	4,309,007	624,971	3,684,036
environs Northern Divisions	3,484,122 318,160	824,885 55,227	373,387	58,690	314,697
Saskatchewan	4,185,873	1,259,423	5,445,296	704,547	4,740,749
Division 1	136,018	51,261	187,279	22,312	164,967
Division 2	120,423	47,394	167,817 133,158	19,859 15,466	147,958 117,692
Division 3 Division 4	98,046 66,383	35,112 24,222	90,605	11,391	79,214
Division 5	143,166	60,909	204,075	19,771	184,304
Division 6	1,059,598 237,514	241,964 82,593	1,301,562 320,107	196,572 39,594	1,104,990 280,513
Division 7 Division 8	188,236	59,958	248,194	33,775	214,419
Division 9	149,990	64,326	214,316	21,010 9,115	193,306 102,235
Division 10 Division 11	76,723 910,920	34,627 216,237	111,350 1,127,157	165,260	961,897
Division 12	102,077	37,686	139,763	16,652	123,111
Division 13	117,518	43,677	161,195 238 673	19,028 23,927	142,167 214,746
Division 14 Division 15	175,011 299,477	63,662 94,936	238,673 394,413	46,254	348,159
Division 16	145,899	50,461	196,360	21,206	175,154
Division 17	98,747 60,127	34,877 15,521	133,624 75,648	13,765 9,590	119,859 66,058

TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1977 - Concluded

TABLEAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu de l'emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1977 - fin

Non-employment

Money income

Federal and

Money income

Employment

Geographic area	income	income	before tax	provincial income tax	after tax	
Région géographique	Revenu de 1'emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	
	thousands of	dollars - milliers d	e dollars			
Alberta	11,064,649	2,266,033	13,330,682	1,920,978	11,409,704	
Division 1	258,707	67,898	326,605	42,473	284,132	
Division 2	509,299	135,414	644,713	82,433	562,280	
Division 3 Division 4	127,054	44,906	171,960	18,433	153,527	
Division 5	57,064 159,037	17,592 50,909	74,656 209,946	8,544 24,245	66,112 185,701	
Division 6	3,532,039	676,645	4,208,684	639,868	3,568,816	
Division 7	160,415	58,078	218,493	23,331	195,162	
Division 8	494,419	127,798	622,217	80,723	541,494	
Division 9	112,914	26,771	139,685	19,050	120,635	
Division 10	294,150	101,400	395,550	43,198	352,352	
Division 11	4,230,312	726,045	4,956,357	758,434	4,197,923	
Division 12 Division 13	348,896 198,846	58,278 57,396	407,174 256,242	61,254	345,920 227,424	
Division 14	114,605	18,377	132,982	28,818 19,314	113,668	
Division 15	466,892	98,526	565,418	70,860	494,558	
British Columbia - Colombie- Britannique	14,354,460	3,952,174	18,306,634	2,764,781	15,541,853	
Alberni-Clayoquot	187,548	30,844	218,392	36,105	182,287	
Bulkley-Nechako	168,295	30,760	199,055	29,575	169,480	
Capital-Cowichan Cariboo	1,495,691 273,279	605,017 51,728	2,100,708	290,450	1,810,258	
Central Fraser Valley(2)	2/3,2/7	31,720	325,007	48,257	276,750	
Central Kootenay	223,194	77,186	300,380	41,330	259,050	
Central Okanagan	340,374	137,273	477,647	63,167	414,480	
Columbia-Shuswap	175,068	50,120	225,188	32,671	192,517	
Comox-Mount Waddington	411,426	84,966	496,392	78,323	418,069	
Cowichan Valley(2) Dewdney-Alouette(2)	• •	• •	• •	• •	• •	
East Kootenay	270,375	55,720	326,095	50,928	275,167	
Fraser-Cheam	256,183	81,994	338,177	43,205	294,972	
Fraser-Fort George	513,512	69,750	583,262	97,963	485,299	
Greater Vancouver and - et	7 707 022	2 065 010	0.771.051	1 510 200	0.050 /50	
environs Kitimat-Stikine and - et	7,706,832	2,065,019	9,771,851	1,519,399	8,252,452	
environs	251,778	35,481	287,259	47,732	239,527	
Kootenay Boundary	164,921	51,778	216,699	31,129	185,570	
Mount Waddington(2)	• •		* *	* *	0.0	
Nanaimo	322,933	110,627	433,560	63,312	370,248	
North Okanagan	233,777	66,740	300,517	41,264	259,253	
Central Coast(2) Okanagan-Similkameen	224,345	103,607	327,952	39,586	288,366	
Peace River-Liard	252,059	43,443	295,502	44,703	250,799	
Powell River	94,750	28,547	123,297	18,289	105,008	
Skeena-Queen Charlotte	137,188	23,809	160,997	25,868	135,129	
Squamish-Lillooet	84,699	16,523	101,222	16,257	84,965	
Stikine(2)	6 0 0 0 7	00 50/		11 510	71 011	
Sunshine Coast	59,287	23,534	82,821	11,510	71,311	
Thompson-Nicola	506,946	107,708	614,654	93,758	520,896	

⁽¹⁾ Excludes Yukon and Northwest Territories.

⁽¹⁾ À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

⁽²⁾ This CD has been combined with one or more other CD's and estimates are shown for the combined unit only. Combinations of CD's are shown in Table 1.

⁽²⁾ Cette DR a été groupée avec une ou plusieurs autres DR et les estimations sont fournies pour l'unité groupée seulement. Les groupements de DR figurent au tableau l.

TABLE 4. Per Capita Honey Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1977

TABLEAU 4. Revenu en espèces par habitant avant et après impôt, impôt fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1977

	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(l	
Geographic area Région géographique	Revenu en espēces avant	Impôt fédéral et provincial	Revenu en espēces aprēs	Taux d'imp	
	impôt	sur le revenu	impôt	vigueur(1)	
	dollars			%	
	gr.				
anada(2)	6,498	943	5,556	14.51	
Wewfoundland - Terre-Neuve	4,324	549	3,775	12.69	
	4,756	644	4,112	13.54	
ivision 1 dvision 2	3,780	416	3,364	11.00	
ivision 3	3,664	374	3,290 2,927	10.20 9.94	
ivision 4	3,250	323 604	3,963	13.22	
ivision 5	4,567 4,783	656	4,126	13.72	
division 6	3,631	334	3,297	9.20	
division 8	3,321	298	3,023	8.97 8.75	
division 9	3,434	301	3,134 4,565	18.13	
Division 10	5,576	1,011	4,300		
Prince Edward Island - Île-du-	4,574	477	4,096	10.44	
Prince-Edouard				7.98	
Kings	3,741	298 416	3,443 3,875	9.70	
Prince Queens	4,292 5,060	582	4,478	11.50	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	5,206	654	4,553	12.56	
MOAN 2000TM - MODAGITE Propose			2 729	9.36	
Annapolis	4,113	385 529	3,728 4,115	11.40	
Antigonish	4,645 4,679	563	4,116	12.03	
Cape Breton	4,923	572	4,351	11.62	
Colchester Cumberland	4,653	475	4,178	10.21	
Digby	4,069	374	3,696	9.18 8.65	
Guysborough	3,721	322 913	3,399 5,380	14.50	
Halifax	6,293 5,106	578	4,527	11.33	
Hants Inverness	4,676	586	4,089	12.54	
Kings	4,860	516	4,345	10.61 11.83	
Lunenburg	4,881	577 557	4,304 4,273	11.53	
Pictou	4,830 4,917	577 577	4,340	11.74	
Queens	3,861	438	3,422	11.35	
Richmond Shelburne	4,101	406	3,695	9.90	
Victoria Yarmouth	4,106 4,680	413 508	3,692 4,172	10.07 10.85	
iarmouth	,,,,,,				
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	5,023	611	4,412	12.16	
Albert	5,016	710	4,306 4,055	14.15 8.97	
Carleton	4,454	399 531	4,055	10.46	
Charlotte	5,076 4,205	482	3,723	11.47	
Gloucester Kent-Westmorland	5,149	605	4,544	11.75	
Kings	5,150	685	4,466 3,922	13.30 11.20	
Madawaska	4,416 4,258	495 470	3,788	11.05	
Northumberland Queens(3)	4,250		• •	**	
Restigouche	4,620	547	4,073 5,089	11.84 13.65	
St. John	5,893	804	3,009		
Sunbury(3) Victoria	4,435	409	4,026	9.23	
Victoria Westmorland(3)		••	4.021	13.05	
York and - et environs	5,671	740	4,931	13.03	
Québec	6,104	914	5,190	14.98	
	5,730	868	4,862	15.15	
Abitibi Argenteuil and - et environs	5,730	863	5,072	14.54	
Arthabaska-Nicolet	5,304	651	4,653	12.28	
Bagot	5,500	571	4,929	10.39	
Beauce(3)	6 124	851	5,273	13.89	
Beauharnois	6,124	**	**		

TABLE 4. Per Capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1977 - Continued

TABLEAU 4. Revenu en espèces par habitant avant et après impôt, impôt fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1977 - suite

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant	Impôt fédéral et provincial	Revenu en espēces après	Taux d'impo sition en
	impôt	sur le revenu	impôt	vigueur(1)
	dollars			%
Outher - Careludad - 64a				
Québec - Concluded - fin				
Berthier-Maskinongé Bonaventure	6,945 4,275	846 491	6,099 3,783	12.19 11.50
Brome-Missisquoi	5,393	650	4,743	12.05
Chambly Champlain	6,523 5,802	1,078 780	5,445 5,022	16.53 13.44
Charlevoix	4,812	560	4,252	11.64
Châteauguay-Huntingdon Chicoutimi	5,758	807 783	4,950	14.03
Compton(3)	5,448	/o3 ••	4,666	14.37
Deux Montagnes(3)	• •	• •	* *	**
Dorchester(3) Drummond	5,270	636	4,634	12.07
Frontenac	4,691	434	4,256	9.26
Gaspé-Îles-de-la-Madeleine Hull-Gatineau and - et environs	4,503 5,666	534 838	3,969	11.86
Huntingdon(3)	5,666	838	4,827	14.79
Iberville Joliette	5,342	629	4,713	11.77
Joliette Kamouraska and - et environs	5,478 4,634	700 514	4,779 4,120	12.77 11.09
Labelle(3)		• •	* *	**
Lac St-Jean Laprairie	4,925	600	4,325	12.18
L'Assomption-Montcalm	6,432 5,644	1,074 820	5,358 4,825	16.69 14.52
Lévis and - et environs	5,774	783	4,991	13.55
L'Islet(3) Lotbinière and - et environs	5,168	613	4,555	11.86
Maskinongé(3)	* *	• •	**	**
Matane-Matapédia	4,592	533	4,059	11.61
Mégantic(3) Missisquoi(3)	• •	••	• •	• •
Montcalm(3)	• •	• •	* *	
Montmagny Montmorency	4,837 5,603	583 770	4,254 4,833	12.05 13.74
Montréal-Île Jésus	6,806	1,102	5,704	16.20
Napierville	5,209	603	4,607	11.57
Nicolet(3) Papineau(3)	• •	• •		
Pontiac(3)		* *		+ 1
Portneuf Québec	5,940 6,583	713 1,079	5,227 5,504	12.01 16.39
Richelieu-Yamaska	5,755	798	4,957	13.86
Richmond Rimouski	5,590	709	4,881	12.69
Rouville	5,499 6,207	743 923	4,756 5,285	13.51 14.86
Saguenay	5,735	1,032	4,703	18.00
St-Hyacinthe-Verchères St-Jean	6,572 5,537	979 766	5,592 4,771	14.90 13.83
St-Maurice	5,732	789	4,943	13.76
Shefford	5,617	703	4,914	12.52
Sherbrooke and - et environs Soulanges-Vaudreuil	5,606 6,103	721 949	4,885 5,154	12.87 15.56
Stanstead(3)			* *	
Témiscamingue Témiscouata-Rivière-du-Loup(3)	5,490	768	4,723	13.98
Terrebonne(3)		e o	e e • e	0 0
Vaudreuil(3)	• •	• •	• •	**
Jerchères(3) √olfe	5,047	487	4,560	9.64
Yamaska(3)	**	••	**	
Ontario	6,994	1,027	5,967	14.68
Algoma Brant	6,302 6,389	929 859	5,373 5,529	14.75 13.45
Bruce-Grey	6,147	739	5,408	12.03
Cochrane	5,752	816	4,936	14.18
Oufferin(3) Oundas	5,767	657	5,110	11.39
Ourham-Northumberland	6,738	1,001	5,737	14.85
Elgin Essex	5,922 7,023	706 1,011	5,216 6,012	11.92 14.40
Frontenac	6,689	935	5,754	13.97
Glengarry	4,652	498	4,155	10.70
Grenville Grey(3)	5,787	715	5,072	12.36

TABLE 4. Per Capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Combinations Thereof, 1977 - Continued

TABLEAU 4. Revenu en espèces par habitant avant et après impôt, impôt fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1977 - suite

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)	
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espēces aprēs impôt	Taux d'impo sition en vigueur(1)	
	dollars			%	
Ontario - Concluded - fin					
Haldimand-Norfolk Haliburton	6,171 4,704	771 438	5,400 4,265	12.50 9.32	
Halton(3)	6.0	• •	**	* *	
Hastings Huron	6,122 5,520	763 596	5,359 4,924	12.46 10.80	
Kenora	5,447	756	4,691	13.88	
Kent	6,725	884	5,841 6,170	13.15 15.66	
Lambton Lanark	7,316 6,108	1,146 727	5,382	11.90	
Leeds	6,236	798	5,438	12.80	
Lennox-Addington Manitoulin	4,505 3,847	523 342	3,982 3,505	11.61 8.89	
Middlesex	6,908	969	5,939	14.03	
Muskoka	5,507	615	4,892	11.17	
Niagara Nipissing	6,536 5,452	906 695	5,630 4,757	13.86 12.75	
Ottawa-Carleton	8,185	1,291	6,894	15.78	
Oxford Parry Sound	6,355 5,003	785 534	5,570 4,469	12.36 10.67	
Peel(3)	3,003		*,407	10.07	
Perth	6,316	718	5,598	11.37	
Peterborough Prescott	5,854 5,079	743 588	5,112 4,491	12.69 11.57	
Prince Edward	5,283	578	4,706	10.93	
Rainy River	5,885	817 657	5,067 4,891	13.89 11.84	
Renfrew Russell	5,547 5,639	706	4 933	12.52	
Simcoe	5,947	754	5,194	12.67	
Stormont Sudbury	5,731 6,119	720 897	5,011 5,221	12.57 14.67	
Thunder Bay	7,062	1,083	5,979	15.34	
Timiskaming	5,245	613	4,632	11.69 15.85	
Toronto and - et environs Victoria	7,782 5,253	1,234 563	6,548 4,690	10.71	
Waterloo-Wellington	6,698	928	5,771	13.85	
Wellington(3) Wentworth	6,791	985	5,806	14.51	
York(3)	••	**	**	* *	
Manitoba	5,931	803	5,128	13.54	
Division 1	4,809	588	4,220	12.23	
Division 2 Division 3	4,476 4,880	506 481	3,970 4,400	11.31 9.85	
Division 4	4,880	327	4,066	7.43	
Division 5	4,402	352	4,050	8.00	
Division 6 Division 7	4,455 6,154	393 741	4,062 5,413	8.82 12.04	
Division 8	3,810	297	3,513	7.80	
Division 9(3) Division 10(3)	6 0 6 0	••	• •	• •	
Division 11(3)	• •	•••		••	
Division 12(3) Division 13(3)	••	**		* *	
Division 14(3)	4 4	• •	* *	• •	
Division 15	4,346	361	3,985	8.31	
Division 16 Division 17	4,158 4,332	330 401	3,829 3,931	7.93 9.25	
Division 18 .	4,408	421	3,987	9.56	
Division 19(3) Division 20	4,613	411	4,202	8.91	
Division 21(3)	4,013	**	***	0 • 71	
Division 22(3)	• •		• •		
Division 23(3) Greater Winnipeg and - et environs	6,603	958	5,645	14.50	
Northern Divisions	4,775	751	4,024	15.72	
Saskatchewan	5,811	752	5,059	12.94	
Division 1	5,574	664	4,910	11.91	

TABLE 4. Per Capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1977 - Concluded

TABLEAU 4. Revenu en espèces par habitant avant et après impôt, impôt fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1977 - fin

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(l)	
Région géographique	Revenu en espēces avant impôt	Impôt fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espēces aprēs impôt	Taux d'impo sition en vigueur(1)	
	dollars			%	
Saskatchewan - Concluded - fin					
Division 3	6,464	751	5,713	11.61	
Division 4 Division 5	6,122	770	5,352	12.57	
Division 6	4,871 6,854	472 1,035	4,399 5,819	9.69 15.10	
Division 7	6,168	763	5,405	12.37	
Division 8	7,031	957	6,074	13.61	
Division 9 Division 10	4,599 4,124	451 338	4,148 3,786	9.80 8.19	
Division 11	6,658	976	5,682	14.66	
Division 12	5,705	680	5,025	11.91	
Division 13	5,696	672	5,024	11.80	
Division 14 Division 15	4,901 5,037	491 591	4,410 4,446	10.03 11.73	
Division 16	4,754	513	4,241	10.80	
Division 17	3,862	398	3,464	10.30	
Division 18	3,275	415	2,860	12.68	
Alberta	7,030	1,013	6,017	14.41	
Division 1	6,367	828	5,539	13.00	
Division 2	6,512	833	5,680	12.79	
Division 3	5,118	549	4,569	10.72	
Division 4 Division 5	6,070	695	5,375	11.44	
Division 6	5,881 7,749	679 1,178	5,202 6,571	11.55 15.20	
Division 7	5,735	612	5,122	10.68	
Division 8	6,161	799	5,361	12.97	
Division 9 Division 10	7,391 5,651	1,008	6,383 , 5,034	13.64 10.92	
Division 11	7,680	1,175	6,504	15.30	
Division 12	6,141	924	5,217	15.04	
Division 13 Division 14	5,135 6,716	578 975	4,558 5,741	11.25 14.52	
Division 15	5,053	633	4,420	12.53	
British Columbia - Colombie-					
Britannique	7,341	1,109	6,232	15.10	
Alberni-Clayoquot	6,461	1,068	5,393	16.53	
Bulkley-Nechako Capital-Cowichan	6,125 7,476	910 1,034	5,215 6,442	14.86 13.83	
Cariboo	6,286	933	5,353	14.85	
Central Fraser Valley(3)	* *			**	
Central Kootenay	6,081	837	5,244	13.76	
Central Okanagan Columbia-Shuswap	6,420 6,379	849 926	5,571 5,454	13.22 14.51	
Comox-Mount Waddington	6,904	1,089	5,815	15.78	
Cowichan Valley(3)	**	• •	• •	**	
Dewdney-Alouette(3) East Kootenay	6,923	1,081	5,842	15.62	
Fraser-Cheam	6,381	815	5,566	12.78	
Fraser-Fort George	7,201	1,209	5,991	16.80	
Greater Vancouver and - et environs Kitimat-Stikine and - et environs	7,942 6,650	1,235 1,105	6,707 5,545	15.55 16.62	
Kittmat-Stikine and - et environs Kootenay Boundary	6,836	982	5,854	14.37	
Mount Waddington(3)	* *	4.6	4.6	• •	
Nanaimo	6,691	977	5,714	14.60	
North Okanagan Central Coast(3)	6,121	840	5,280	13.73	
Okanagan-Similkameen	6,029	728	5,301	12.07	
Peace River-Liard	6,523	987	5,536	15.13	
Powell River Skeena-Queen Charlotte	6,738 6,625	999 1,065	5,738 5,561	14.83 16.07	
Squamish-Lillooet	6,135	985	5,149	16.06	
Stikine(3)		* *			
Sunshine Coast	6,789	943	5,845	13.90	
Thompson-Nicola	6,638	1,013	5,625	15.25	

⁽¹⁾ Federal and provincial income tax/money income before tax.
(1) Impôt fédéral et provincial sur le revenu/revenu en espèces avant impôt.
(2) Excludes Yukon and Northwest Territories.
(2) À l'exclusion du Yukon et des Territories du Nord-Ouest.
(3) This CD has been combined with one or more other CD's and estimates are shown for the combined unit only. Combinations of CD's are shown in

Table 1.

(3) Cette DR a été groupée avec une ou plusieurs autres DR et les estimations sont présentées pour l'unité groupée seulement. Les groupements de DR figurent au tableau 1.

TABLE 5. Per Capita Money Income Before Tax and Annual Change in Per Capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976-1977

TABLEAU 5. Revenu en espèces par habitant avant impôt et variation annuelle du revenu en espèces par habitant, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976-1977

	Money income before tax		Annual change in money income before tax		Area income classification Code(1)		
Geographic area Région géographique	Revenu en es avant impôt	Revenu en espèces avant impôt		Variation annuelle du revenu en espèces avant impôt		Classification des secteurs selon leur revenu(1)	
			Difference	Rate of change(2)	Provincial standards	National standards	
	1976	1977	Différence	Taux de variation(2)	Normes provinciales	Normes nationales	
	dollars	dollars	dollars	per cent			
				pourcentage			
CANADA(3)	5,999	6,498	499	8.32	0.0.0		
Newfoundland - Terre-Neuve	3,961	4,324	363	9.16	***	***	
Division 1	4,369	4,756	387	8.86	2	3	
Division 2	3,392	3,780	388	11.44 13.12	3	3	
Division 3	3,239 3,049	3,664 3,250	425 201	6.59	4	4	
Division 4 Division 5	4,197	4,567	370	8.82	2	3	
Division 6	4,439	4,783	344	7.75	2	4	
Division 7	3,243	3,631	388	11.96	. 3	3	
Division 8	2,934	3,321	387	13.19	3	3	
Division 9 Division 10	2,980 5,441	3,434 5,576	454 135	15.23 2.48	2	4	
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Edouard	4,326	4,574	248	5.73	***		
Kings	3,459	3,741	282	8.15	3	4	
Prince	4,099	4,292	193	4.71	4	4	
Queens	4,786	5,060	274	5.73	1	4	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	4,731	5,206	475	10.04		• • •	
Annapolis	3,633	4,113	480	13.21	3	3	
Antigonish	4,148	4,645	497	11.98	3	3	
Cape Breton	4,137	4,679	542 183	13.10 3.86	3	4	
Colchester	4,740 4,092	4,923 4,653	561	13.71	3	3	
Cumberland Digby	3,571	4,069	498	13.95	3	3	
Guysborough	3,289	3,721	432	13.13	3	3	
Halifax	5,740	6,293	553	9,63	2	3	
Hants	4,780	5,106	326	6.82	4	4	
Inverness	4,131	4,676	545 363	13.19 8.07	3 4	4	
Kings Lunenburg	4,497 4,542	4,860 4,881	339	7.46	4	4	
Pictou	4,480	4,830	350	7.81	4	4	
Queens	4,367	4,917	550	12.59	3	3	
Richmond	3,547	3,861	314	8.85	4	3	
Shelburne	3,691	4,101	410	11.11	3 4	3	
Victoria Yarmouth	3,755 4,117	4,106 4,680	351 563	9.35 13.68	3	3	
		F 002	201	7 50			
New Brunswick - Nouveau-Brunswick Albert	4,669 4,551	5,023 5,016	354 465	7.58 10.22	3	3	
Carleton	4,173	4,454	281	6.73	4	4	
Charlotte	4,485	5,076	591	13.18	1	3	
Gloucester	3,793	4,205	412	10.86	3	3	
Kent-Westmorland	4,782	5,149	367 241	7.67 4.91	1 2	4	
Kings Madawaska	4,909 3,958	5,150 4,416	458	11.57	3	3	
Northumberland	3,972	4,258	286	7.20	4	. 4	
Queens(4)			* *		**	• •	
Restigouche	4,259	4,620	361	8.48	3 2	3 4	
St. John Sunbury(4)	5,757	5,893	136	2.36	4 *	4	
Victoria	4,109	4,435	326	7.93	3	4	
Westmorland(4) York and - et environs	5,212	5,671	459	8.81	·· 1	3	
		ŕ					
Québec	5,620 4,939	6,104 5,730	484 791	8.61 16.02	3	3	
Abitibi Argenteuil and - et environs	5,412	5,934	522	9.65	3	3	
Arthabaska-Nicolet	4,925	5,304	379	7.70	4	4	
Bagot	4,654	5,500	846	18.18	3	3	
Beauce(4)	5 550	6 124	574	10.34	• • 1	3	
Beauharnois Bellechasse(4)	5,550	6,124	5/4	10.34	1	3	
Berthier-Maskinongé	6,361	. 6,945	584	9.18	1	1.1	
Bonaventure	3,852	4,275	423	10.98	3	3	
Brome-Missisquoi	5,959	5,393	334	6.60	4	4	
Chambly	6,083	6,523	440	7.23	2	2	

TABLE 5. Per Capita Money Income Before Tax and Annual Change in Per Capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976-1977 - Continued

TABLEAU 5. Revenu en espèces par habitant avant impôt et variation annuelle du revenu en espèces par habitant, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976-1977 - suite

eographic area		Money income before tax			Area income classification Code(1)		
Geographic area Région géographique	Revenu en espèces avant impôt		Variation annue revenu en espèc impôt		Classification des secteurs selon leur revenu(1)		
			Difference	Rate of change(2)	Provincial standards	National standards	
	1976	1977	Différence	Taux de variation(2)	Normes provinciales	Normes nationale	
	dollars	dollars	dollars	per cent			
				pourcentage			
Québec - Concluded - fin	5 400						
Champlain Charlevoix	5,420 4,542	5,802 4,812	382 270	7.05 5.94	4	4	
Châteauguay-Huntingdon	5,256	5,758	502	9.55	3	3	
Chicoutimi Compton(4)	4,599	5,448	849	18.46	3	3	
Deux Montagnes(4)	• •	• •	• •	• •	• •	• •	
Oorchester(4)				• •			
Prummond Prontenac	4,887 4,258	5,270 4,691	383 433	7.84 10.17	4	4 3	
Gaspé-Îles-de-la-Madeleine	4,033	4,503	470	11.65	3	3	
lull-Gatineau and - et environs luntingdon(4)	5,211	5,666	455	8.73	3	3	
berville	4,963	5,342	379	7.64	4	4	
oliette	5,039	5,478	439	8.71	3	3	
Camouraska and - et environs Labelle(4)	4,154	4,634	480	11.56	3	3	
ac St-Jean	4,202	4,925	723	17.21	3	3	
aprairie	5,808	6,432	624	10.74	1	3	
'Assomption-Montcalm Évis and - et environs	5,232 5,195	5,644 5,774	412 579	7.87 11.15	4 3	4 3	
'Islet(4)			**	**	••	••	
otbinière – et environs Maskinongé(4)	4,755	5,168	413	8.69	3	3	
Matane-Matapédia	3,962	4,592	630	15.90	3	3	
légantic(4)	• •	• •		**			
lissisquoi(4) Iontcalm(4)	* *		• •	• •	• •	• •	
Iontmagny	4,438	4,837	399	8.99	3	3	
ontmorency	4,966	5,603	637	12.83	3	3	
ontréal-Île Jésus apierville	6,370 4,879	6,806 5,209	436 330	6.84 6.76	2 4	2	
icolet(4)	**		• •	**		••	
apineau(4)	• •	• •	• •	• •	••	• •	
ontiac(4) ortneuf	5,374	5,940	566	10.53	3	3	
uébec	5,974	6,583	609	10.19	1	1	
lichelieu-Yamaska Lichmond	5,298 5,084	5,755 5,590	457 506	8.63 9.95	3	3	
imouski	4,851	5,499	648	13.36	3	3	
ouville	5,731	6,207	476	8.31	2	4	
aguenay t~Hyacinthe-Verchères	5,255 5,838	5,735 6,572	480 734	9.13 12.57	3	3 1	
t-Jean	5,041	5,537	496	9.84	3	3	
t-Maurice Thefford	5,310	5,732	422	7.95	4 3	4	
herbrooke and - et environs	5,136 5,200	5,617 5,606	481 406	9.37 7.81	4	3	
oulanges-Vaudreuil	5,892	6,103	211	3.58	4	4	
tanstead(4) Émiscamingue	5,032	5,490	458	9.10	3	3	
émiscouata-Rivière-du-Loup(4)	**	**	**	**	**		
errebonne(4)	••	• •	• •	••	••	• •	
audreuil(4) erchères(4)	••	• •	• •	• •	• •	• •	
olfe	4,277	5,047	770	18.00	3	3	
amaska(4)	••	• •	* *	••	••	• •	
ntario	6,485	6,994	509	7.85			
lgoma	5,751	6,302	551	9.58	3	3	
rant	5,980	6,389	409	6.84	4	4	
ruce-Grey ochrane	5,639 5,250	6,147 5,752	508 502	9.01 9.56	3	3	
ufferin(4)	4.4				• •		
undas	5,388	5,767	379	7.03	4	4	
urham-Northumberland Elgin	6,337 5,482	6,738 5,922	401 440	6.33 8.03	4 3	2 4	
ssex	6,308	7,023	715	11.33	1	1	
rontenac	6,227 4,420	6,689	462	7.42	4	2 4	
lengarry renville	5,486	4,652 5,787	232 301	5.25 5.49	4	4	
rey(4)			**				
aldimand-Norfolk	5,654	6,171	517	9.14	3	3	

See footnote(s) at end of table. Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5. Per Capita Money Income Before Tax and Annual Change in Per Capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976-1977 - Continued

TABLEAU 5. Revenu en espèces par habitant avant impôt et variation annuelle du revenu en espèces par habitant, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976-1977 - suite

	Money income	before	Annual change i		Area income class Code(1)	ification
Geographic area	Revenu en es avant impôt	pèces	Variation annue revenu en espèc impôt		Classification des secteurs selon leur revenu(1)	
Région géographique			Difference	Rate of change(2)	Provincial standards	National standards
	1976	1977	Différence	Taux de variation(2)	Normes provinciales	Normes nationales
	dollars	dollars	dollars	per cent		
				pourcentage		
Ontario - Concluded - fin Halton(4)	• •			* *	• •	• •
Hastings	5,670	6,122	452	7.97	3 4	4
Huron Kenora	5,257 4,932	5,520 5,447	263 515	5.00 10.44	3	3
Kent	6,161	6,725	564	9.15	3	1
Lambton	6,855	7,316	461 517	6.73 9.25	2 3	2 3
Lanark Leeds	5,591 5,808	6,108 6,236	428	7.37	4	4
Lennox-Addington	4,344	4,505	161	3.71	4	4
Manitoulin	3,511	3,847	336	9.57	3	3
Middlesex Muskoka	6,373 5,074	6,908 5,507	535 433	8.39 8.53	3	1 3
muskoka Niagara	6,010	6,536	526	8.75	3	1
Nipissing	4,925	5,452	527	10.70	3	3
Ottawa-Carleton	7,513 5,911	8,185 6,355	672 444	8.94 7.51	1 4	1 4
Oxford Parry Sound	4,651	5,003	352	7.57	4	4
Peel(4)					* *	* *
Perth	5,947	6,316	369	6.20	4 3	4
Peterborough Prescott	5,342 4,708	5,854 5,079	512 371	9.58 7.88	3	4
Prince Edward	4,713	5,283	570	12.09	3	3
Rainy River	5,351	5,885	534	9.98	3	3
Renfrew Russell	5,096 5,225	5,547 5,639	451 414	8.85 7.92	3 '	4
Simcoe	5,442	5,947	505	9.28	3	3
Stormont	5,255	5,731	476	9.06	3 4	3 4
Sudbury Thunder Bay	5,687 6,496	6,119 7,062	432 566	7.60 8.71	1	1
Timiskaming	4,713	5,245	532	11.29	3	3
Toronto and - et environs	7,261	7,782	521	7.18	2	2 4
Victoria Waterloo-Wellington	5,052 6,265	5,253 6,698	201 433	3.98 6.91	4	2
Wellington(4)	0,203	• •	++	**		
Wentworth	6,290	6,791	501	7.97	3	2
York(4)	••	* *	* *	• •	* *	• •
Manitoba	5,554	5,931	377	6.79		
Division 1	4,481	5,809	328	7.32	3	4
Division 2 Division 3	4,315	4,476	161 148	3.73 3.13	4	4
Division 3 Division 4	4,732 4,385	4,880 4,393	8	0.18	4	4
Division 5	4,650	4,402	- 248	- 5.32	4	4
Division 6 Division 7	4,337 5,753	4,455 6,154	118 401	2.72 6.97	4	4
Division / Division 8	3,811	3,810	- 1	- 0.02	4	4
Division 9(4)	**	* *	**	• •	**	* *
Division 10(4)	**	**	• •	* *	* *	0 0
Division 11(4) Division 12(4)	• •	**	* *	* *	• •	• •
Division 13(4)	• •	• •	• •	• •	• •	* *
Division 14(4)	**	* *				* *
Division 15	4,906	4,346 4,158	- 560 - 5	- 11.40 - 0.11	4	4
Division 16 Division 17	4,163 3,812	4,332	520	13.64	3	3
Division 18	3,893	4,408	515	13.23	3	3
Division 19(4)		**	* *	1.0	* *	* *
Division 20 Division 21(4)	3,812	4,613	801	21.01	3	3
Division 22(4)			* *	•••		
Division 23(4)	* * *	* *	**	• •	**	* *
Greater Winnipeg and - et environs Northern Divisions	6,164 4,273	6,603 4,775	439 502	7.12 11.75	1 3	2 3
Saskatchewan	5,696	5,811	115	2.02		
Division 1	5,516	5,574	58	1.05	4	4
Division 2	6,487	6,147	- 340	- 5.23	2	4
Division 3 Division 4	6,931	6,464	- 467 - 479	- 6.73 - 7.25	2 2	4
Division 5	6,601 4,716	6,122 4,871	155	3.29	3	4
Division 6	,				1	2

See footnote(s) at end of table. Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5. Per Capita Money Income Before Tax and Annual Change in Per Capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976-1977 - Concluded

TABLEAU 5. Revenu en espèces par habitant avant impôt et variation annuelle du revenu en espèces par habitant, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976-1977 - fin

	Money income tax	e before	Annual change in income before to		Area income class Code(1)	ification
Geographic area	Revenu en e avant impôt	Revenu en espèces avant impôt		lle du es avant	Classification des secteurs selon leur revenu(1)	
Région géographique			Difference	Rate of change(2)	Provincial standards	National standards
	1976	1977	Différence .	Taux de variation(2)	Normes provinciales	Normes nationale
	dollars	dollars	dollars	per cent		
				pourcentage		
Saskatchewan - Concluded - fin Division 7	6,050	6 160	118		•	
Division 8	7,266	6,168 7,031	- 235	1.95 - 3.22	2 2	4 2
Division 9	4,533	4,599	66	1.46	4	4
Division 10	4,244	4,124	- 120	- 2.82	4	4
Division 11	6,190	6,658	468	7.56	1	2
Division 12 Division 13	6,183 6,257	5,705	- 478	- 7.72	4	4
Division 14	4,647	5,696 4,901	- 561 254	- 8.96 5.47	4	4
Division 15	4,891	5,037	146	2.99	3	4
Division 16	4,748	4,754	6	0.13	4	4
Division 17	3,961	3,862	- 99	- 2.49	4	4
Division 18	2,879	3,275	396	13.75	3	3
Alberta	6,315	7,030	715	11.32		
Division 1	6,454	6,367	- 87	- 1.34	4	4
Division 2	5,972	6,512	540	9.04	4	1
Division 3	4,652	5,118	466	10.02	4	3
Division 4	5,952	6,070	118	1.98	4	4
Division 5 Division 6	5,545 7,039	5,881 7,749	336 710	6.06	4	4
Division 7	5,143	5,735	592	10.09 11.51	2 3	1 3
Division 8	5,491	6,161	670	12.20	3	3
Division 9	6,271	7,391	1,120	17.86	1	1
Division 10	5,046	5,651	605	11.99	3	3
Division 11 Division 12	6,820	7,680	860	12.61	1	1
Division 13	5,262 4,101	6,141 5,135	879 1,034	16.70 25.21	3	3
Division 14	6,413	6,716	303	4.72	4	2
Division 15	4,402	5,053	651	14.79	3	3
British Columbia - Colombie-						
Britannique	6,729	7,341	612	9.09	• • •	• • •
lberni-Clayoquot	6,352	6,461	109	1.72	4	4
Bulkley-Nechako	5,170	6,125	955	18.47	3	3
Capital-Cowichan Cariboo	6,960	7,476	516	7.41	2	2
Central Fraser Valley(4)	5,345	6,286	941	17.61	3	3
Central Kootenay	5,581	6,081	500	8.96	4	3
entral Okanagan	6,155	6,420	265	4.31	4	4
Columbia-Shuswap	5,545	6,379	834	15.04	3	3
Comox-Mount Waddington Cowichan Valley(4)	6,464	6,904	440	6.81	4	2
Dewdney-Alouette(4)	* *	• •	• •	* *	••	**
ast Kootenay	6,091	6,923	832	13.66	3	1
raser Cheam	5,956	6,381	425	7.14	4	4
raser-Fort George	6,413	7,201	788	12.29	3	1
reater Vancouver and ~ et environs	7,269	7,942	673	9.26	1	1
itimat-Stikine and - et environs ootenay Boundary	5,854 6,223	6,650 6,836	796 613	13.60 9.85	3	1
Nount Waddington(4)	0,223	0,030	013	9.03		1
Janaimo	6,366	6,691	325	5.11	4	2
orth Okanagan	5,845	6,121	276	4.72	4	4
Central Coast(4)	* * *		* *	0.0	* *	
kanagan-Similkameen eace River-Liard	5,765 5,450	6,029 6,523	264	4.58	4	4
owell River	5,988	6,738	1,073 750	19.69 12.53	3	1
	6 164	6,625	161	2.49	4	2
keena-Queen Charlotte	0.404					
keena-Queen Charlotte quamish-Lillooet	6,464 5,656	6,135	479	8.47	4	3

⁽¹⁾ Codes 1 to 4; 1: active, 2: mature, 3: emerging, 4: dormant; for explanations see section in text headed "Area Classification".

(1) Codes 1 à 4; 1: actif, 2: mûr, 3: en décollage, 4: dormant; voir les explications dans le texte intitulé "Classification des secteurs".

(2) The annual change in dollars (difference in column 3) divided by the per capita money income of the previous year (column 1) in per cent.

(2) La variation annuelle en dollars (différence dans colonne 3) divisée par le revenu en espèces par habitant de l'année avant (colonne 1) en

⁽²⁾ La Variation annuelle en dollars (difference dans colonne 3) divisée par le levend en especies par nauteau de l'annue d'annuelle pourcentage.

(3) Excludes Yukon and Northwest Territories.

(3) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(4) This CD has been combined with one or more other CD's and estimates are shown for the combined unit only. Combinations of CD's are shown in

Table 1.

(4) Cette DR a été groupée avec une ou plusieurs autres DR et les estimations sont présentées pour l'unité groupée seulement. Les groupements de DR figurent au tableau 1.

TABLE 6. Comparison of Money Income and Personal Income, by Employment and Non-employment Sources With Reference to Conceptual Compatibility, by Province and for All Territories, 1977

				ally compatible income components conceptuellement compatibles du revenu					
			Employment source			Sources not from employment	All money income sources		
	Geographic area and data source(1)	graphic area and Wages Self-employment			All sources Toutes les	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Toutes les sources de revenu en espèces		
			Non-farm	Farm Agricole	sources				
No.			1 \$ 000,000	2	3	4	5	6	
			V 000,000						
1	CANADA	A	110,600	6,505	2,486	119,591	28,429	148,020	
2		B	111,483	8,023	2,486	121,992	28,689	150,681	
3		C	(99.2)	(81.1)	(100.0)	(98.0)	(99.1)	(98.2)	
4	Newfoundland	A	1,699	92	5	1,796	610	2,406	
5		B	1,642	111	5	1,758	616	2,374	
6		C	(103.5)	(82.9)	(100.0)	(102.2)	(99.0)	(101.3)	
7	Prince Edward Island	A	342	27	16	385	154	539	
8		B	327	35	16	378	155	533	
9		C	(104.6)	(77•1)	(100.0)	(101.9)	(99.4)	(101.1)	
10	Nova Scotia	A	2,997	221	37	3,255	990	4,245	
11		B	3,028	260	37	3,325	1,001	4,326	
12		C	(99.0)	(85.0)	(100.0)	(97.9)	(98.9)	(98.1)	
13	New Brunswick	A	2,372	131	24	2,527	854	3,381	
14		B	2,315	170	24	2,509	862	3,371	
15		C	(102.5)	(77.1)	(100.0)	(100.7)	(99.1)	(100.3)	
16	Quebec	A	27,915	1,722	323	29,960	7,727	37,687	
17		B	27,374	1,931	323	29,628	7,772	37,400	
18		C	(102.0)	(89.2)	(100.0)	(101.1)	(99.4)	(100.8)	
19	Ontario	A	43,680	2,495	642	46,817	10,157	56,974	
20		B	45,611	3,072	642	49,325	10,247	56,572	
21		C	(95.8)	(81.2)	(100.0)	(94.9)	(99.1)	(95.6)	
22	Manitoba	A	4,406	238	168	4,812	1,156	5,968	
23		B	4,443	336	168	4,947	1,182	6,129	
24		C	(99.2)	(70.8)	(100 _* 0)	(97.3)	(97.8)	(97.4)	
25	Saskatchewan	A	3,201	224	761	4,186	1,180	5,366	
26		B	3,345	308	761	4,414	1,170	5,584	
27		C	(95.7)	(72.7)	(100.0)	(94.8)	(100.9)	(96.1)	
28	Alberta	A	10,119	533	412	11,064	2,079	13,143	
29		B	9,645	734	412	10,791	2,123	12,914	
30		C	(104.9)	(72.6)	(100.0)	(102.5)	(97.9)	(101.8)	
31	British Columbia	A	13,442	814	98	14,354	3,481	17,835	
32		B	13,391	1,051	98	14,540	3,520	18,060	
33		C	(100.4)	(77.5)	(100 _* 0)	(98.7)	(98.9)	(98.8)	
34 35 36	Yukon and Northwest Territories	A B C	427 362 (118.0)	8 15 (53.3)	* *	435 377 (115.4)	41 41 (100.0)	476 418 (113.9)	

⁽¹⁾ Data Source: A = Money Income Estimates

B = Personal Income - National Accounts

C = A/B in per cent

Note: Money Income Components have been derived from CD estimates; differences vis-ā-vis published totals are due to rounding. Personal Income

Components are based on unpublished detail from National Accounts and do not necessarily coincide with the latest revision cycle.

TABLEAU 6. Comparaison du revenu en espèces et du revenu personnel, selon des sources de revenu de l'emploi et du revenu hors travail en se référant à la compatibilité conceptuelle, par province et pour tous les territoires, 1977

Money income not compatible with national accounts	Estimated money income	Estimated money income as per cent of personal income	Personal income not compatible with money income	Personal income not compatible with money income as per cent of personal income	Personal income	Excess of non-compa- tible perso- nal income over non- compatible money income	Excess of non- compatible personal income over non-compatible money income as per cent of personal income			
Revenu en espèces in- compatible avec la comp- tabilité nationale	Revenu en espèces estimé	Revenu en espèces estimé en pourcentage du revenu personnel	Revenu personnel incompa- tible avec le revenu en espèces	Revenu personnel incompatible avec le revenu en espèces et en pourcen- tage du revenu personnel	Revenu personnel	Excédent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible	Excédent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible en pourcentage du revenu personnel		égion géographique et ource de données(1)	
7 \$'000,000	8	9	10	11	12	13	14			No
\$ 000,000	\$1000,000	%	\$1000,000	%	\$*000,000	\$'000,000	%			
3,179	151,199	88.8	19,573	***	***	***	•••	A	CANADA	1
• • •	• • •	* * *	19,3/3	11.5	170,254	16,394	9.6	B C		3
33	2,439	86.7	***	***	. :::	•••	•••	A	Terre-Neuve	4
	* * *	* * *	440	15.6	2,814	407	14.5	B C		5 6
11	550	93.5			• • •	• • •		A	Île-du-Prince-Édouard	i 7
• • •	• • •	* * *	55	9.4	588	44	7.5	B C		8
102	4,347	89.3	542	11.1	***	***	***	A	Nouvelle-Écosse	10
b a o	•••	•••	***	* * *	4,868	440	9.0	B C		11
69	3,450	91.9	000	***	***	* * *	• • •	A	Nouveau-Brunswick	13
• • •	• • •	* * *	384	10.2	3,755	315	8.4	C		14 15
622	38,309	89.4	***	•••	• • •		• • •	A	Québec	16
* * *	• • •	* * *	5,429	12.7	42,829	4,807	11.2	B C		17 18
1,464	58,438	87.3	- :::	* * *	• • •	* * *		A	Ontario	19
* * *	• • •	* * *	7,372	11.0	66,944	5,908	8.8	B C		20 21
136	6,104	87.3	***	***	• • •	•••	* * *	A	Manitoba	22
* * * *	* * *	* * *	862	12.4	6,993	728	10.4	С		23 24
79	5,445	85.6	* * *	• • •			• • •	A	Saskatchewan	25
• • •	* * *	• • •	780	12.3	6,364	701	11.0	B C		26 27
187	13,330	92.1	1,558	10.8	14,472	* * * * 1 271	• • •		Alberta	28
***	•••	• • •		***	14,4/2	1,371	9.5	B		29 30
472	18,307	90.7	0.116	* * *	***	***	***		Colombie-Britannique	31
• • •	• • •	• • •	2,116	10.5	20,176	1,644	8.1	B C		32 33
4	480	106.4	* * *	* * * 7 2	0 0 0 / C 1	* * *	6 6 6		Yukon et Territoires	34
	• • •		33	7.3	451	29	6.4	B C	du Nord-Ouest	35 36

⁽¹⁾ Source de données: A = Estimations de revenu en espèces

B = Revenu personnel - système de comptabilité nationale

C = A/B pourcentage

Nota: Les éléments du revenu en espèces ont été tirés des estimations de la DR; les différences par rapport aux totaux publiés sont dues à
l'arrondissement des chiffres, les éléments du revenu personnel sont basés sur des données inédites du système de comptabilité nationale et ne

coîncident pas forcément avec les plus récentes révisions.







EASTERN CANADA

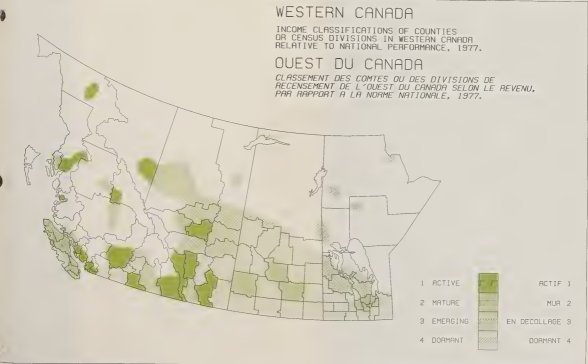
INCOME CLASSIFICATIONS OF COUNTIES OR CENSUS DIVISIONS IN EASTERN CANADA RELATIVE TO NATIONAL PERFORMANCE, 1977.

EST DU CANADA

CLASSEMENT DES COMTES OU DES DIVISIONS DE RECENSEMENT DE L'EST DU CANADA SELON LE REVENU, PAR RAPPORT A LA NORME NATIONALE, 1977.







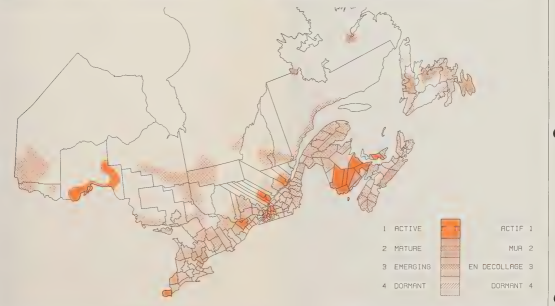


EASTERN CANADA

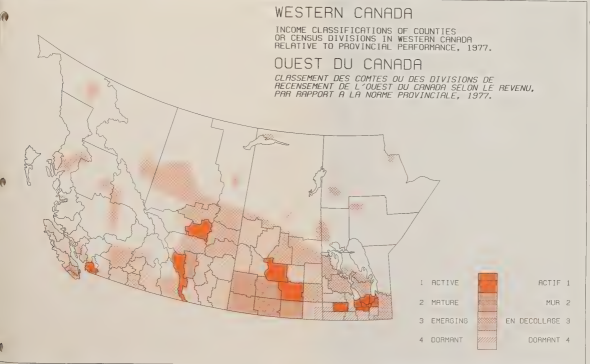
INCOME CLASSIFICATIONS OF COUNTIES OR CENSUS DIVISIONS IN EASTERN CANADA RELATIVE TO PROVINCIAL PERFORMANCE, 1977.

EST DU CANADA

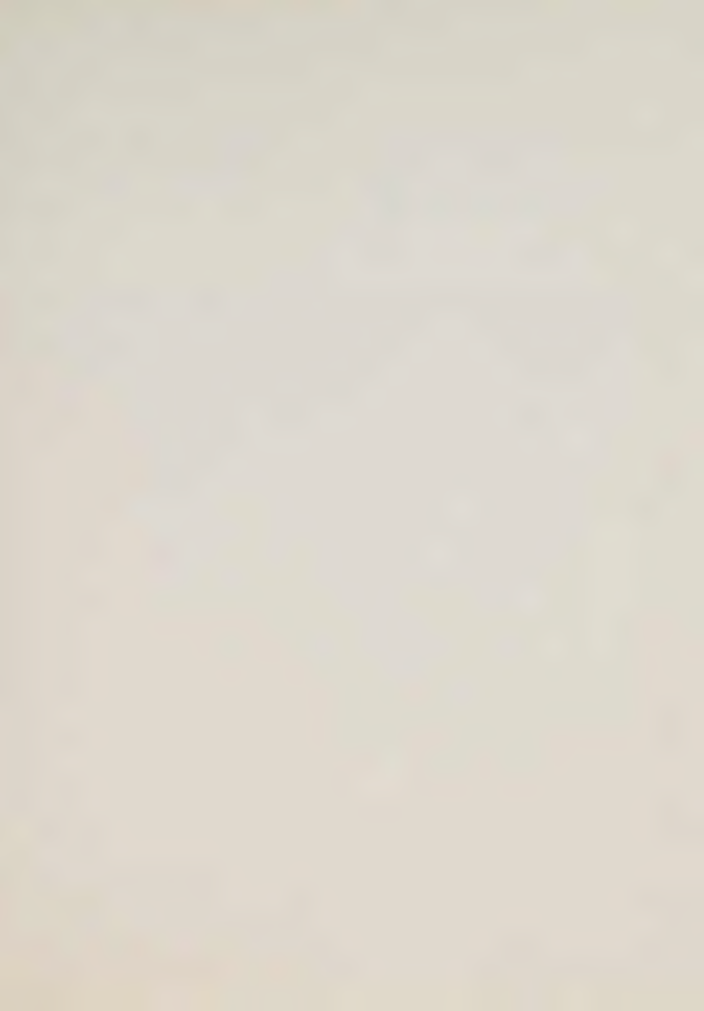
CLASSEMENT DES COMTES OU DES DIVISIONS DE RECENSEMENT DE L'EST DU CANADA SELON LE REVENU, PAR RAPPORT A LA NORME PROVINCIALE, 1977.











Income estimates for subprovincial areas

1978

Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux

1978

LIBRARY

AUG 1 8 1982

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Data Dissemination Unit, Consumer Income and Expenditure Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6 (Telephone: 996-5294) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(949-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(359-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(992-4734)	Vancouver	(666-3691)
Toronto	(966-6586)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1150
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-282-8006
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Telephone Co.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwest Telephone Co.)	Zenith 2–2 015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A OV7.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Sous-section de la diffusion des données, Division du revenu et des dépenses des consommateurs,

Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6 (téléphone: 996-5294) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St-John's	(772–4073)	Winnipeg	(949-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(359-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(992-4734)	Vancouver	(666–3691)
Toronto	(966–6586)		

Un service de communication sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1150
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-282-8006
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la Northwest Telephone Co.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la	

Comment commander les publications

Northwest Telephone Co.)

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A OV7.

Zénith 2-2015

Statistics Canada

Consumer Income and Expenditure Division

Statistique Canada

Division du revenu et des dépenses des consommateurs

Income estimates for subprovincial areas

1978

Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux

1978

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

[©] Minister of Supply and Services Canada 1982

August 1982 8-3303-521

Price: Canada, \$6.00 Other Countries, \$7.20

Catalogue 13-576

ISBN 0-660-51842-2

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

[©] Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1982

Août 1982 8-3303-521

Prix: Canada, \$6.00 Autres pays, \$7.20

Catalogue 13-576

ISBN 0-660-51842-2

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

age age		Page
5	Introduction	5
6	Concepts et définitions	6
7	Méthodes d'estimation	7
9	Comparaison des estimations du revenu en espèces avec les comptes nationaux	9
10	Niveaux et variation du revenu	10
10	Revenu provincial par habitant	10
11	Classement des secteurs	11
19	Conclusion	19
	Tableau	
20	1. Noms des divisions de recensement groupées (DRG) et des DR ordi- naires correspondantes, par province, telles qu'elles sont utilisées pour les estimations du revenu dans les petits secteurs, 1978	20
21	 Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, régions infraprovinciales, 1978 	21
23	3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1978	2.3
28	4. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales, 1978	28
30	5. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1978	30
	5 6 7 9 10 10 11 19 20 21	5 Introduction 6 Concepts et définitions 7 Méthodes d'estimation 9 Comparaison des estimations du revenu 10 en espèces avec les comptes nationaux 11 Niveaux et variation du revenu 12 Revenu provincial par habitant 13 Classement des secteurs 19 Conclusion Tableau 1. Noms des divisions de recensement groupées (DRG) et des DR ordinaires correspondantes, par province, telles qu'elles sont utilisées pour les estimations du revenu dans les petits secteurs, 1978 2. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, régions infraprovinciales, 1978 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1978 4. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales, 1978 5. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs

Western Canada Relative to National

 Income Classifications of Counties or Census Divisions in Eastern and Western Canada Relative to Provincial

Performance, 1978

Performance, 1978

TABLE DES MATIÈRES - fin

Canada selon le revenu, par rapport à

3. Classement des comtés ou des divisions de recensement de l'Est et l'Ouest du Canada selon le revenu, par rapport à la norme provinciale, 1978

la norme nationale, 1978

	Pa	age		Page
Ta	ble		Tableau	
6.	Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Subprovincial Regions, 1976-1978	34	6. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, régions infraprovinciales, 1976-1978	34
7.	Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976-1978	36	7. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976-1978	36
8.	Comparison of Money Income and Personal Income, by Employment and Non-employment Sources With Refer- ence to Conceptual Compatibility, by Province and for All Territo- ries, 1978	40	8. Comparaison du revenu en espèces et du revenu personnel, selon que le revenu provient ou non de l'emploi et dans l'optique de la compatibilité conceptuelle, par province et pour tous les territoires, 1978	40
Ma	р		Carte	
1.	Reference Map of 1976 Census Divisions		 Carte de référence des divisions de recensement de 1976 	
2.	Income Classifications of Counties or Census Divisions in Eastern and		2. Classement des comtés ou des divisions de recensement de l'Est et l'Ouest du	

INTRODUCTION

This report is the third one in a series of occasional publications aimed at the estimation of money income for counties or census divisions (CD's) and subprovincial regions (SR's). It follows Income Estimates for Subprovincial Areas - 1977 (Catalogue 13-576), which was released in March of 1982.

The first section in the current report has been frequently cross-referenced to its two predecessors. An attempt has been made to sustain some capability of using the 1978 publication independently. Yet those who wish to pursue detailed discussions on data sources and methods of estimation should refer to the initial report.

The current report touches briefly on the geographic framework to which the data apply. It defines income concepts used therein in considerable detail. Data sources are identical to those cited in the previous publications. Particular mention should be made of Revenue Canada-Taxation and its contribution in form of three different data sets. 1

Methods of estimation have been presented again in summary form. This presentation will satisfy most readers' desire to know, and will refresh the memory of those who are familiar with the 1976 publication.

A reconciliation with National Accounts has been carried out in the previously established fashion. The results are very similar to those obtained for 1976 and 1977.

The current report permits the discussion of changes in money income, over a two year time span, whereas the 1977 report had to confine itself to the discussion of differences in levels of income and income rates of change between areas over a one year time span. While the numerical information can be readily obtained from tables in the appendix, and from graphical material attached to this report, the discussion in the body

INTRODUCTION

Le présent bulletin est le troisième d'un ensemble de publications hors série portant sur l'estimation du revenu en espèces dans les comtés ou les divisions de recensement (DR) et les régions infraprovinciales (RI). Il fait suite au bulletin Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux — 1977 (n° 13-576 au catalogue), paru en mars 1982.

La première section est une reprise de celle des deux bulletins précédents. Nous avons toutefois tenté de faire en sorte qu'il soit possible
d'utiliser la publication de 1978 indépendamment. Les lecteurs qui désirent obtenir plus de
détails sur les sources de données et les méthodes d'estimation sont cependant priés de se
reporter au bulletin de 1976.

Le présent bulletin expose brièvement le cadre géographique auquel les données s'appliquent. On y définit les concepts du revenu d'une façon très détaillée. Les sources de données sont les mêmes que celles citées dans les publications des années précédentes. Il convient de signaler tout particulièrement que Revenu Canada (Impôt) a fourni trois ensembles de données différents¹.

Les méthodes d'estimation sont présentées ici encore sous une forme sommaire. Cette présentation répondra aux attentes de la plupart des lecteurs et rafraîchira la mémoire de ceux qui connaissent bien la publication de 1976.

Nous avons procédé à un rapprochement avec les comptes nationaux comme nous l'avions fait précédemment. Les résultats sont très semblables à ceux que nous avions obtenus pour 1976 et 1977.

Dans le présent bulletin, nous étudions les variations du revenu en espèces sur une période de deux ans, tandis que dans la publication de 1977 nous nous étions limités aux différences observées, d'une région à l'autre, dans les niveaux du revenu et dans les taux de variation du revenu sur une période d'un an. Le lecteur trouvera les chiffres proprement dits dans les tableaux en annexe et dans les illustrations graphiques jointes au bulletin; le texte principal

¹ Please refer to Income Estimates for Subprovincial Areas - 1976, (Catalogue 13-576), Ottawa: Supply and Services Canada, 1981, pp. 13-14.

¹ Prière de se reporter à Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux - 1976 (n° 13-576 au catalogue), Ottawa: Approvisionnements et Services Canada, 1981, pp. 13-14.

of the publication is devoted to a summary of the area income classification scheme based on relative income levels for 1978 and income changes from 1976 to 1978. Stabilizing tendencies of the various categories over the course of two years are highlighted.

The concluding remarks reflect on the experimental nature of the data. These remarks also endeavour to show the direction in which development is progressing.

The tabular material at the end of this publication has been arranged in terms of broad income components, money income aggregates, and combined federal and provincial income tax, but also according to the alternative geographic frameworks employed; i.e., subprovincial regions (SR's), and counties or census divisions (CD's). Thus Table 2 (SR's) and Table 3 (CD's) show the above income items for different area configurations. Money income and tax aggregates have been translated into per-capita values and effective tax rates. Corresponding data items are shown in Table 4 for SR's and in Table 5 for CD's. Area income classification codes with their accompanying income levels and rates of change are shown in Table 6 for SR's and in Table 7 for CD's. Area income classifications for CD's are also shown graphically on maps 2 and 3, while map 1, a reference map, shows the current configuration of CD's, their names and numbers, within provinces. This map should also be used in conjunction with Table 1, which summarizes combinations of CD's. Finally, Table 8 shows the results of reconciling small-area income estimates with Personal Income from National Accounts at the provincial level.

Concepts and Definitions

The geographic framework, for which small-area income data have been estimated, remains identical to the one used for the 1976 reference year. In other words, counties or census divisions (CD's), as defined for the 1976 Census, will be used as the smallest geographic unit. In some areas combinations of CD's will be used. These combinations are listed in Table 1 and are unchanged from 1976.

Income data have also been estimated for subprovincial regions (SR's). All explanations and qualifiers with respect to the

de la publication résume le schéma de classement des secteurs selon le revenu, schéma fondé sur les niveaux relatifs du revenu pour 1978 et les variations du revenu entre 1976 et 1978. Les tendances stabilisatrices des diverses catégories au cours des deux années sont mises en relief.

En conclusion, nous signalons le caractère expérimental des données et tentons de montrer dans quel sens se poursuivent les efforts.

Les tableaux qui figurent à la fin de la présente publication sont disposés selon les grandes composantes du revenu, l'ensemble du revenu en espèces, et les impôts fédéral et provincial combinés, ainsi que d'après les deux cadres géographiques employés, soit les régions infraprovinciales (RI) et les comtés ou divisions de recensement (DR). Ainsi, le tableau 2 (RI) et le tableau 3 (DR) présentent les éléments de revenu précités pour différentes régions géographiques. Le revenu en espèces et l'impôt sont exprimés en valeurs par habitant et selon les taux d'imposition en vigueur. Les éléments de données correspondants figurent au tableau 4 pour les RI et au tableau 5 pour les DR. Les codes de classement des secteurs selon le revenu sont indiqués, avec les niveaux du revenu et les taux de variation qui s'y rapportent, au tableau 6 pour les RI et au tableau 7 pour les DR. Le classement des secteurs selon le revenu est également représenté graphiquement pour les DR sur les cartes 2 et 3, et la carte de référence 1 indique la configuration actuelle des DR, leur nom et leur numéro, pour chaque province. Cette carte doit être utilisée de concert avec le tableau 1, qui présente les groupements de DR. Enfin, le tableau 8 donne les résultats du rapprochement des estimations du revenu pour les petits secteurs avec la composante revenu personnel des comptes nationaux à l'échelle des provinces.

Concepts et définitions

Le cadre géographique auquel s'appliquent les données sur le revenu dans les petits secteurs est le même que celui utilisé pour l'année de référence 1976. En d'autres termes, comme plus petite unité géographique, nous nous servirons des comtés ou des divisions de recensement (DR) définis aux fins du recensement de 1976. Dans certaines régions, nous utiliserons des groupements de DR. Ces groupements figurent au tableau 1 et sont les mêmes que ceux employés pour 1976.

Nous estimons également le revenu pour les régions infraprovinciales (RI). Les explications et distinctions qui s'appliquaient aux données de geographic framework published in conjunction with 1976 data apply again.² It should be noted that per-capita data for SR's are included in the current publication. Problems caused by the lack of population data for SR's in Quebec no longer exists because the Quebec government has released a publication which contains these population estimates for 1978, 1979 and 1980.³ The SR populations for all other provinces were readily obtainable.

Income concepts for the current publication consist of money income and its two major components, namely employment income and non-employment income. In order to make the current text less dependent on the previous publications, the essential features of these income components will be repeated.

Employment income consists of wages and salaries from civilian and military employment, commissions earned as an employee, net self-employment income due to some or all of the following activities: professional practice, commission sales, operating an unincorporated business, farm, or fishery. Employment income also includes tips and gratuities received in conjunction with any of these employment activities.

Non-employment income consists of net rental income, superannuation and pension income, old-age security pension, Canada and Quebec pension plan benefits, family allowances, unemployment insurance benefits, occupational training allowances, all forms of

1976 relativement au cadre géographique sont toujours valables². Signalons cependant que les données par habitant pour les RI figurent dans la présente publication. Les problèmes causés par le manque de données démographiques pour les RI au Québec n'existent plus parce que le gouvernement du Québec a fait paraître une publication présentant ces estimations pour 1978, 1979 et 1980³. On peut facilement obtenir les chiffres de population des RI pour toutes les autres provinces.

Les concepts du revenu utilisés dans la présente publication sont le revenu en espèces et ses deux composantes principales: le revenu provenant d'un emploi et le revenu ne provenant pas d'un emploi. Pour faire en sorte que la présente publication soit moins tributaire des précédentes, nous répétons ici les caractéristiques essentielles des deux composantes du revenu.

Le revenu provenant d'un emploi comprend les salaires et traitements des civils et des militaires, les commissions touchées par les salariés, le revenu net provenant d'un emploi autonome: exercice d'une profession libérale, vente à la commission, exploitation d'une entreprise non constituée en société, d'une ferme ou d'une pêcherie. Le revenu provenant d'un emploi englobe également les pourboires et les gratifications reçus dans le cadre de l'une ou l'autre de ces activités.

Le revenu ne provenant pas d'un emploi se compose du revenu net de location, des pensions de retraite, des pensions de sécurité de la vieillesse, des prestations du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec, des allocations familiales, des prestations

2 Estimations du revenu - 1976, op.cit., pp.
6-8.

² Income Estimates - 1976, op.cit. pp. 6-8.

Evaluation de la population totale des municipalités du Québec aux 1^{ers} juin 1978, 1979, 1980. Bureau de la statistique du Québec, Direction des statistiques sociales et de l'analyse sociodémographique, Service de l'analyse et de la prévision démographiques. The publication also included population data for CD's. Comparing the data with Statistics Canada (STC) population estimates indicated close agreement. Consequently, STC population data for CD's were used in order to maintain consistency.

Evaluation de la population totale des municipalités du Québec aux 1^{ers} juin 1978, 1979, 1980. Bureau de la statistique du Québec, Direction des statistiques sociales et de l'analyse socio-démographique, Service de l'analyse et de la prévision démographiques. La publication renfermait aussi des données démographiques pour les divisions de recensement, mais après avoir comparé nos estimations à celles du Québec, nous avons décidé de retenir celles de Statistique Canada par souci d'uniformité.

investment income, royalties, directors' fees, alimony, and scholarships.

The foregoing list of income components is subject to assessment under the I come Tax Act. The estimation and adjustment of these components relies heavily on data from Revenue Canada. On the other hand, the following income components are not subject to assessment; veterans' pensions and allowances, workmen's compensation benefits, a variety of municipal and provincial welfare payments, the federal guaranteed income supplement to the old-age security pension, and spouse's allowance. These components form part of non-employment income nevertheless.

The 1976 publication 4 contains a discussion on the differences of money income versus Personal Income as used by National Accounts. This discussion will not be repeated. Neither will a description of data sources be repeated for the current year. These sources have not changed. "Methods of Estimation" will be presented next, but also in abridged form.

Methods of Estimation

The basic method of estimating small-area income can be described as component adjustment, i.e., certain income components are adjusted into appropriate control totals. Different methods are employed depending on the nature of the component, the availability and source of the control total, and other contributory factors.

As was explained in the preceding publication, ⁵ a sample of tax records constitutes the primary data source for these estimates. To reduce variation due to sampling, all income components at the small-area level are adjusted to fit control totals for "total income" 6 as compiled from all records in the tax universe.

4 Income Estimates - 1976, op.cit. 5 Income Estimates - 1976, op.cit. d'assurance-chômage, des allocations de formation professionnelle, de toutes les formes de revenu de placements, des redevances, des jetons de présence des administrateurs, des pensions alimentaires et des bourses d'études.

Les composantes du revenu susmentionnées sont assujetties à l'impôt en vertu de la Loi de l'impôt sur le revenu. On puise énormément dans les données de Revenu Canada pour estimer et ajuster ces composantes. Par contre, les catégories de revenu suivantes ne sont pas assujetties à l'impôt: les pensions et allocations des anciens combattants, les indemnités pour accidents de travail, diverses prestations d'aide sociale des municipalités et des provinces, le supplément de revenu garanti qu'ajoute le gouvernement fédéral aux pensions de vieillesse, et les allocations aux conjoints. Ces catégories font cependant partie du revenu ne provenant pas d'un emploi.

Dans la publication de 1976⁴, nous justifions le choix du revenu en espèces de préférence au concept du revenu personnel utilisé dans les comptes nationaux. Nous demandons au lecteur de bien vouloir se reporter aux explications que nous avions données précédemment à ce sujet. Nous ne répétons pas non plus la description des sources de données puisqu'elles sont les mêmes. Dans la prochaine section, nous exposons les méthodes d'estimation, également sous forme sommaire.

Méthodes d'estimation

La méthode de base d'estimation du revenu dans les petits secteurs consiste à ajuster les composantes du revenu; en d'autres termes, certaines composantes du revenu sont ajustées en fonction de totaux de contrôle appropriés. Diverses méthodes peuvent être utilisées suivant la nature de la composante, la disponibilité et la source des totaux de contrôle, et d'autres facteurs.

Comme nous l'expliquions dans la publication précédente⁵, la principale source de données pour ces estimations consiste en un échantillon des dossiers fiscaux. Pour réduire la variation due à l'échantillonnage, toutes les composantes du revenu à l'échelle des petits secteurs sont ajustées en fonction de totaux de contrôle pour le "revenu total" établis à partir de tous les dossiers de l'univers fiscal.

⁶ Defined as "total income assessed" by Revenue Canada in Taxation Statistics -1979 Edition, p. 178.

⁴ Estimations du revenu - 1976, op.cit. ⁵ Estimations du revenu - 1976, op.cit.

Oéfini par Revenu Canada comme le "total du revenu imposé" dans Statistique fiscale édition de 1979, p. 178.

Once sampling effects have been ameliorated, wages and salaries and commission income of employees at the small-area level are adjusted into provincial control totals of employer-supplied data obtained from Revenue Canada. This adjustment was designed to overcome some data deficiencies resulting from non-reporting of wages by marginal wage earners. While non-farm income from selfemployment was not adjusted beyond the initial treatment for sampling variation, net income from farming was adjusted to fit Statistics Canada derived provincial farm income bench marks. These bench marks had to be converted from a National Accounts concept into one which corresponded to the notion of "money income" and was also free of "corporate farm income".

Once these various employment-income components had been corrected; they were combined at the small-area level. Non-employment income was built up similarly by adjusting or estimating and then combining various components at the CD or SR level. The reader is once more referred to the methodological section of Income Estimates 1976. The resulting sum of employment and non-employment income in each locality constitutes money income.

"Money income after tax" was derived by deducting the combined federal and provincial income tax of individuals from money income. Income tax was obtained from tabular material supplied by Revenue Canada, and Quebec provincial tax was based on a publication, Statistique fiscales des particuliers du Québec (1978), following estimating procedures identical to those used for 1976.9

Per-capita data, be it per-capita money income or per-capita tax, was estimated for CD's and SR's. The appropriate population $(A_{\rm c})^2$

Une fois que les effets de l'échantillonnage sont atténués, on ajuste la rémunération et les commissions des salariés à l'échelle des petits secteurs en fonction de totaux de contrôle provinciaux des données fournies par les employeurs à Revenu Canada. Cet ajustement a pour but de corriger les lacunes introduites dans les données du fait que certains travailleurs marginaux omettent de déclarer leurs salaires. Le revenu provenant d'un emploi autonome non agricole n'a pas été ajusté au-delà de la correction initiale de la variation due à l'échantillonnage⁷, mais le revenu net provenant d'un emploi agricole l'a été en fonction des repères calculés par Statistique Canada à l'égard du revenu agricole provincial. Ces repères ont dû être transposés d'un concept des comptes nationaux à un concept qui correspond à la notion de "revenu en espèces" et qui exclut le "revenu d'une entreprise agricole".

Une fois corrigées, les diverses composantes du revenu provenant d'un emploi ont été combinées à l'échelle des petits secteurs. Le revenu ne provenant pas d'un emploi a été établi d'une façon analogue en ajustant ou estimant diverses composantes à l'échelle des DR ou des RI, puis en les combinant. Nous prions une fois de plus le lecteur de se reporter à la section sur la méthodologie dans Estimations du revenu, 19768. La somme du revenu provenant d'un emploi et du revenu ne provenant pas d'un emploi dans chaque localité constitue le revenu en espèces.

Le "revenu en espèces après impôt" a été calculé en soustrayant du revenu en espèces les impôts fédéral et provincial combinés des particuliers. L'impôt sur le revenu a été tiré des tableaux fournis par Revenu Canada et l'impôt provincial du Québec, de la publication Statistiques fiscales des particuliers du Québec (1978); les méthodes d'estimation sont les mêmes que celles utilisées pour 1976⁹.

Les données par habitant, que ce soit le revenu en espèces ou l'impôt, ont été estimées pour les DR et les RI. Les chiffres de la population

⁷ For a more detailed explanation see Income Estimates - 1976, op.cit. pp. 18-19.

⁸ Income Estimates - 1976, op.cit. pp.
20-21.

⁹ Income Estimates - 1976, op.cit. pp.
21-22.

⁷ Pour une explication plus détaillée, voir Estimations du revenu - 1976, op.cit., pp. 18-19.

⁸ Estimations du revenu - 1976, op.cit., pp. 20-21.

⁹ Estimations du revenu - 1976, op.cit., pp. 21-22.

data for CD's are based on intercensal estimates as published in Population Estimates for Counties and Census Divisions (Catalogue 91-206). The use of these estimates, rather than the use of actual population counts, will affect the reliability of the per-capita data in this publication. The population data for SR's for all provinces except Quebec was derived from the above mentioned publication and population data for Quebec SR's was obtained from the Quebec government publication. 10

Comparison of Money Income Estimates With National Accounts

This comparison runs parallel to the one for 1977, and data for the base year (1976) are shown in parentheses. At the national level, money income represent 88.5% (89.3%) of personal income. Personal income components not compatible with money income concepts account for 11.4% (11.3%) of all personal income. These non-compatible components are shown in column 11 of Table 8. They consist of civilian and military supplementary labour income, of imputed rent and imputed investment income accruing to individuals, of investment income of institutions which are part of the "Personal Sector", of provincial grants to institutions, and of farm income in kind.

The impact of these non-compatible components on money income is reduced by the off-setting effect of money income components not forming part of "Personal Income". These components are shown in column 7 of Table 8, and the resulting net effect is shown in columns 13 and 14 of the same table. At the national level this net effect is 9.4% (9.6%), although it is as high as 14.5% (14.0%) in Newfoundland as low as 7.9% (8.3%) in British Columbia, ignoring the Yukon and the Northwest Territories for the moment.

Comparing conceptually compatible components at the national level yields a fairly close agreement for wages, namely 98.5%

des DR sont fondés sur les estimations intercensitaires publiées dans Estimations de la population par division de recensement (n° 91-206 au catalogue). L'utilisation de ces estimations plutôt que celle des chiffres de la population aura un effet sur la fiabilité des données par habitant dans la présente publication. Les chiffres de la population des RI dans toutes les provinces sauf le Québec sont tirés de la publication précitée et ceux des RI au Québec proviennent de la publication du gouvernement du Québec 10.

Comparaison des estimations du revenu en espèces avec les comptes nationaux

Cette comparaison est établie en parallèle avec celle des données de 1977, et les données de l'année de référence (1976) figurent entre parenthèses. À l'échelle nationale, le revenu en espèces représente 88.5 % (89.3 %) du revenu personnel. Certaines composantes du revenu personnel sont conceptuellement incompatibles avec le revenu en espèces, et elles représentent 11.4 % (11.3 %) de l'ensemble du revenu personnel. Elles figurent dans la colonne 11 du tableau 8 et comprennent le revenu supplémentaire du travail des civils et des militaires, le loyer imputé et le revenu de placements imputé des particuliers, le revenu de placements des institutions faisant partie du secteur des particuliers, les subventions provinciales à des institutions et le revenu agricole en nature.

L'incidence de ces éléments incompatibles sur le revenu en espèces est compensée par les composantes du revenu en espèces qui ne font pas partie du revenu personnel. Ces composantes figurent dans la colonne 7 du tableau 8, et les colonnes 13 et 14 du même tableau indiquent l'excédent du revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible. Au niveau national, cet effet net est de 9.4 % (9.6 %), mais il s'élève à 14.5 % (14.0 %) à Terre-Neuve et n'atteint que 7.9 % (8.3 %) en Colombie-Britannique; le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest n'ont pas été considérés dans ce calcul.

Si nous comparons les éléments conceptuellement compatibles du revenu au niveau national, nous obtenons des équivalences presque parfaites

^{10 &}quot;Evaluation de la population", op.cit. p. 19. The work done on subprovincial region per-capita data is still in experimental stages. The reader should be cautioned that improving the present estimation techniques is still being researched.

¹⁰ Évaluation de la population, op.cit., p. 19. Les travaux relatifs aux données par habitant pour les régions infraprovinciales en sont encore au stade expérimental. Le lecteur est prié de noter que nous cherchons toujours des moyens d'améliorer les techniques d'estimation actuelles.

(99.6%), and for sources not from employment of 99.0% (99.5%), expressing sums of small-area estimates as a percentage of provincial totals from National Accounts.

Data for the Yukon and Northwest Territories were reconciled with National Accounts. but inconsistencies similar to those discovered for the 1976 reference year led to the omission of territorial data from small-area income tables. Wages in these northern parts exceeded National Accounts data by 25.9% (16.5%), and money income from all compatible sources remained 19.7% (13.1%) above National Accounts levels. Estimated money income in the areas under discussion exceeds National Accounts by 12.2% (5.6%). excess was considered an anomaly at 5.6% for 1976, 6.4% for 1979, and is even less acceptable at 12.2% for 1978. This problem remains under close scrutiny.

Having outlined data sources and methods of estimation, and having established that comparisons with National Accounts repeat the 1976 pattern, data will now be discussed in terms of regional differences and differential growth rates. These topics will occupy the following section.

Income Levels and Income Change

Per-capita money income before taxes will now be discussed in terms of income levels for certain geographic units, relative to units of a higher order; e.g., provincial levels of income relative to the Canadian level of income. Similarly the change in per-capita money income after taxes will be discussed in relative terms.

Provincial Per-capita Income

Reference is made to Text Table I and Figure I, where per-capita money income before and after taxes is displayed. Moreover, Text Table I shows the effective tax rate, defined as per-capita tax divided by per-capita money income. Effective tax rates are shown numerically in Figure I to the right of the bar indicating per-capita money income and tax for a given province. Percapita income and tax for 1976 have been included with reduced emphasis in Figure I, thereby facilitating the display of income and tax increments.

pour la rémunération, soit 98.5 % (99.6 %), et pour le revenu ne provenant pas d'un emploi, soit 99.0 % (99.5 %), ce qui représente la somme des estimations des petits secteurs exprimée en pourcentage des totaux provinciaux tirés des comptes nationaux.

Nous avons rapproché les données du Yukon et des Territoires du Nord-ouest avec celles des comptes nationaux, mais des divergences semblables à celles qui avaient été relevées pour l'année de référence 1976 nous ont forcés à omettre les données territoriales dans les tableaux sur les petits secteurs. Dans ces régions du Nord, la rémunération était supérieure de 25.9 % (16.5 %) aux données des comptes nationaux et le revenu en espèces provenant de toutes les sources compatibles restait supérieur de 19.7 % (13.1 %) aux niveaux des comptes nationaux. Dans ces régions, le revenu en espèces estimatif est supérieur de 12.2 % (5.6 %) aux chiffres des comptes nationaux. Les écarts de 5.6 % pour 1976 et de 6.4 % pour 1979 avaient été jugés anormaux, et celui de 12.2 % l'est encore plus pour 1978. Nous continuons de surveiller ce problème de près.

Nous avons parlé des sources de données et des méthodes d'estimation, et établi que les comparaisons avec les comptes nationaux suivent le même modèle qu'en 1976. Examinons maintenant les divergences régionales et les écarts entre les taux de croissance.

Niveau et variation du revenu

Nous parlerons d'abord du revenu en espèces avant impôt par habitant dans certaines unités géographiques par rapport à des unités d'un ordre de grandeur supérieur (par ex., les niveaux provinciaux du revenu par rapport au niveau national). Nous nous attacherons ensuite à la variation du revenu en espèces par habitant, toujours en termes relatifs.

Revenu provincial par habitant

Le lecteur est prié de se reporter au tableau explicatif I et à la figure I qui indiquent le revenu en espèces avant et après impôt par habitant. Le tableau explicatif I montre en outre le taux d'imposition en vigueur, qui représente l'impôt par habitant divisé par le revenu en espèces par habitant. À la figure I, les taux d'imposition en vigueur se trouvent à droite de la ligne indiquant le revenu en espèces et l'impôt par habitant pour une province donnée. Dans la figure I, nous mettons moins d'accent sur le revenu et l'impôt par habitant pour 1976, ce qui permet de faire ressortir les augmentations de revenu et d'impôt.

Changes in money income before and after tax from 1976 to 1978 are shown in per cent with 1976 serving as the base. These income changes are displayed to the left of percapita income bars. Percentage changes in the combined federal and provincial tax appear in Text Table I only.

The rank order of provinces based on their 1978 per-capita money income before taxes, as depicted in Figure I, is identical to that shown in the preceding publication. 11

A comparison of provincial rates of change of per-capita money income against their Canadian equivalent shows that Prince Edward Island, New Brunswick, Ontario and Saskatchewan have rates which are lower than the Canadian standard. The relative standing of these provinces is unchanged from 1977. The relative standing in terms of changes in per-capita income is also unchanged for Alberta, British Columbia and Nova Scotia. Their rate of change in per-capita money income remains consistenty higher than the Canadian reference measure. The remaining provinces, namely Newfoundland, Quebec, and Manitoba have remained close to the Canadian rate of change, but this closeness results in before and after-tax measures assuming different relative positions, and also in a change of some of these measures and the relative position from the previous reference year. The necessary detail can be obtained from Figure I or from Text Table I.

The observations with respect to changes in income levels and especially varying rates of change relative to a Canadian reference point deserve a few additional remarks. Any of these measures, if initially close to the Canadian reference point, will rise above or fall below the reference point upon minor fluctuations in the underlying income figures. Conversely, any measure farther removed from the reference point is apt to retain its relative position above or below this mark.

The longer the time period over which rates of change have been calculated, the more consistent they become. This tendency to stabilize is the result of economic

Nous indiquons les variations en pourcentage du revenu en espèces avant et après impôt entre 1976 et 1978 en prenant l'année 1976 comme base. Les variations figurent à gauche des lignes du revenu par habitant. Les variations en pourcentage des impôts fédéral et provincial réunis ne sont indiquées qu'au tableau explicatif I.

À la figure I, le classement des provinces en fonction du revenu en espèces avant impôt par habitant en 1978 est identique à celui qui est utilisé dans la publication précédente 11.

Si l'on compare les taux provinciaux de variation du revenu en espèces par habitant avec leur équivalent national, on constate que l'Île-du-Prince-Édouard, le Nouveau-Brunswick, l'Ontario et la Saskatchewan présentent des taux inférieurs à la norme canadienne. La position relative de ces provinces est inchangée par rapport à 1977. Les positions relatives de l'Alberta, de la Colombie-Britannique et de la Nouvelle-Écosse n'ont pas changé non plus pour ce qui est du taux de variation du revenu en espèces par habitant. En effet, ce dernier demeure toujours supérieur à la mesure de référence canadienne. Dans les autres provinces, soit Terre-Neuve, le Québec et le Manitoba, le taux de variation est demeuré proche du taux canadien, mais cette proximité se traduit par des mesures avant et après impôt occupant des positions relatives différentes, ainsi que par le changement de certaines de ces mesures et de la position relative par rapport à l'année de référence précédente. Le lecteur trouvera les détails nécessaires à la figure I ou au tableau explicatif I.

Il convient d'ajouter quelques commentaires aux observations concernant la variation des niveaux du revenu et particulièrement l'évolution des taux de variation par rapport à un point de référence à l'échelle du Canada. Si l'une ou l'autre de ces mesures était, au départ, proche du point de référence canadien, elle le dépassera ou tombera au-dessous à la moindre fluctuation des chiffres de revenu qui la sous-tendent. À l'inverse, toute mesure éloignée du point de référence est susceptible de conserver sa position relative au-dessous ou au-dessous de ce point.

Plus la période sur laquelle porte le calcul des taux de variation est longue, plus ces derniers deviennent uniformes. Cette tendance à la stabilisation tient à des forces économiques qui

¹¹ Income Estimates for Subprovincial Areas - 1977, (Catalogue 13-576), Ottawa: Supply and Services Canada, 1981.

Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux - 1977 (nº 13-576 au catalogue), Ottawa: Approvisionnements et Services Canada, 1981.

forces which are volatile in the short run, but which assume a stable trend over longer time periods. Stability is also improved over the longer run because variability between two samples at two points in time is spread over a greater interval, the farther these points in time are apart.

The foregoing aspects are important for the understanding of changes in area income classifications to be discussed later. They also supply the underlying rationale for increasing the time span over which rates of change will be calculated. It is intended to retain the 1976 reference year as the base period at least until such a time that income change can be determined for a five-year interval; e.g., 1976 to 1981.

sont volatiles à court terme, mais qui adoptent un comportement stable sur de plus longues périodes. La stabilité s'accroît également à plus long terme parce que la variabilité entre deux échantillons à deux points dans le temps est répartie sur un intervalle plus grand, à mesure que ces points s'éloignent l'un de l'autre.

Il est important de bien saisir les considérations qui précèdent si l'on veut comprendre les changements de classement des secteurs selon le revenu, dont nous parlons ci-après. Elles expliquent également pourquoi on allongera la période servant au calcul des taux de variation. On conservera l'année de référence 1976 comme période de base jusqu'à ce qu'on puisse établir la variation du revenu sur un intervalle de cinq ans, par ex. de 1976 à 1981.

TEXT TABLE I. Per-capita Money Income and Taxes With Effective Tax Rates, Canada and Provinces in 1978

TABLEAU EXPLICATIF I. Revenu en espèces et impôt par habitant, avec indication des taux d'imposition en viqueur. Canada et provinces, 1978

	Money income before tax Revenu en espèces avant impôt			Federal and provincial income tax		Money income after tax		
Location Endroit			Impôts fédéral et provin- cial sur le revenu		Revenu en espèces après impôt		Taux d'im- position en vigueur ¹	
	Level ²	Change ³	Level ²	Change ³	Level ²	Change ³		
	Niveau ²	Variation ³	Niveau ²	Variation ³	Niveau ²	Variation ³		
	\$	0/	\$	0/	\$	0/	0/	
CANADA	7,067	17.80	1,021	15.11	6,046	18.27	14.44	
Newfoundland - Terre-Neuve	4,644	17.24	562	9.34	4,082	18.42	12.10	
Prince Edward Island – Île-du-Prince- Édouard	5,021	16.07	515	17.31	4,506	15.92	10.25	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	5,718	20.86	701	14.36	5,017	21.86	12.26	
New Brunswick – Nouveau–Brunswick	5,415	15.98	636	9.47	4,778	16.88	11.75	
Québec	6,678	18.83	1,060	24.27	5,618	17.85	15.87	
Ontario	7,487	15.45	1,078	11.13	6,409	16.23	14.40	
Manitoba	6,502	17.07	814	4.90	5,689	19.07	12.52	
Saskatchewan	6,414	12.61	773	2.52	5,640	14.12	12.06	
Alberta	7,928	25.54	1,111	17.82	6,817	26.90	14.01	
British Columbia – Colombie–Britannique	7 , 986	18.68	1,180	14.67	6,806	19.40	14.78	

Level of federal and provincial tax as a percentage of money income before taxes.

Area Classification

The foregoing discussion served the following purposes. First, it was designed to provide a general overview at the provincial level, similar to the one supplied in the previous publication. Secondly, the discussion was intended to introduce the notion of stabilizing effects as a result observed. The classification scheme itself has been described in detail earlier. 13 It is presented in summary form in Text Table II.

12 Income Estimates - 1977, op.cit., pp.

Classement des secteurs

L'étude qui précède avait d'abord pour but de donner un aperçu général de la situation au niveau provincial, comme le faisait d'ailleurs la publication précédente 12. Elle devait ensuite introduire la notion des effets stabilisateurs comme résultat observé. Le schéma de classement proprement dit a été décrit en détail précédem-ment¹³. Il est présenté sous une forme sommaire au tableau explicatif II.

¹ Niveau de l'impôt fédéral et provincial en pourcentage du revenu en espèces avant impôt.

Aggregate income (or taxes) divided by the total population in a given location. 2 Revenu (ou impôt) global divisé par la population totale dans un endroit donné.

^{3 1978} levels minus 1976 levels; this difference divided by the 1976 level and the result multiplied by 100.
3 Niveaux de 1978 moins niveaux de 1976; cette différence divisée par le niveau de 1976, et le résultat multiplié par 100.

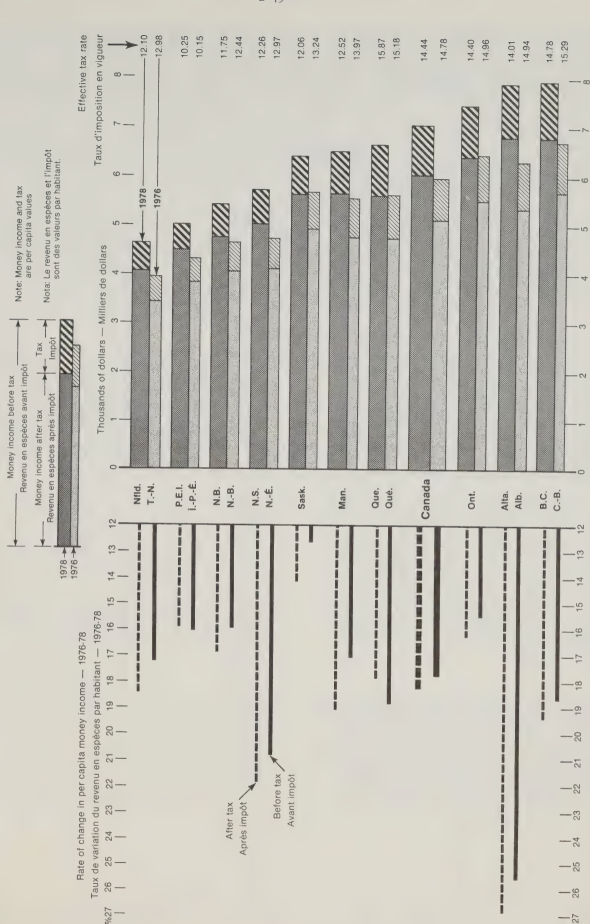
¹³ Income Estimates - 1977, op.cit.

¹² Estimations du revenu - 1977, op.cit., pp.

¹³ Estimations du revenu - 1977, op.cit.

Per Capita Money Income — 1976 and Rate of Change in Per Capita Money Income, 1976-1978 Revenu en espèces par habitant - 1976 et taux de variation du revenu en espèces, 1976-1978 Figure I

Legend - Légende



Note: Provinces are ranked in ascending order of per capita money income before tax. Nota: Les provinces sont classées par ordre croissant selon le revenu en espèces avant impôt par habitant.

TEXT TABLE II. Area Income Classification

TABLEAU EXPLICATIF II. Classement des secteurs selon le revenu

Rate of change 1976–1978 relative to standard rate of change Taux de variation 1976–1978 par rapport à la norme	1978 Income level relative to standard level – Numeric code and descriptive term 1978 Niveau du revenu par rapport à la norme – Code numérique et terme descriptif	
	(<u>></u> 1) high − élevé	(⟨1) low - faible
(<u>></u> 1) high - élevé	Active - 1 - Actif	Emerging – 3 – En décollage
(⟨1) low - faible	Mature - 2 - Mûr	Dormant - 4

The following paragraphs will highlight some of these changes in area classifications. The discussion will be restricted to changes in area income categories judged against a national standard of performance, as depicted in Map 2. Changes against provincial performance standards are included in Text Table III, but comments will be omitted. Data in Text Table III have been abstracted from Table 7 in the appendix.

There are 60 spatial units, namely CD's or combined CD's, which have changed their area-income category. There are 204 such units, which means that 29.4% have been rated differently in 1978 compared to 1977. Most of the changes are attributable to a shift in the rate of change relative to the National rate of change, i.e., a spatial unit which had experienced a rate of change higher than the National one in 1977 has now yielded a rate which is lower than the reference rate. The converse relationship also holds true.

Since the classification scheme results from the interaction of rates of change and levels of income, each one relative to a certain standard, a shift in one of these contributory variables is considered a one-dimensional change. A shift in the rate of change only will alter the income categories by one nominal value, i.e., 1 to 2, 3 to 4, etc. A shift in the other dimension, namely

Dans les paragraphes qui suivent, nous parlerons de ces changements dans le classement des
secteurs. Nous limiterons notre exposé aux changements dans les catégories de revenu par rapport
à une norme nationale, comme le montre la carte
2. Les changements par rapport aux normes provinciales sont indiqués au tableau explicatif III,
mais ne sont pas commentés. Les données présentées au tableau explicatif III constituent un
résumé du tableau 7 de l'annexe.

Soixante unités spatiales, c'est-à-dire des DR ou des DR groupées, ont changé de catégorie de classement selon le revenu. Il existe 204 unités, ce qui signifie que le classement pour 29.4 % d'entre elles a changé entre 1977 et 1978. La plupart des changements sont attribuables au mouvement du taux de variation par rapport au taux de variation national; en d'autres termes, une unité spatiale dont le taux de variation était supérieur au taux national en 1977 présente maintenant un taux inférieur au taux de référence. La relation inverse est également vraie.

Comme le schéma de classement résulte de l'interaction des taux de variation et des niveaux du revenu, chacun en fonction d'une certaine norme, un mouvement de l'une de ces variables contributives est considéré comme un changement unidimensionnel. Un mouvement du taux de variation seulement ne modifiera les catégories de revenu que d'une valeur nominale, c'est-à-dire de 1 à 2, de 3 à 4, etc. Un mouvement de l'autre dimension,

TEXT TABLE III. Number of Census Divisions Which Changed Area-income Category from 1977 to 1978 Due to Changes in One or Both Dimensions of the Classification Scheme

TABLEAU EXPLICATIF III. Nombre de divisions de recensement ayant changé de catégorie de revenu entre 1977 et 1978 par suite de changements dans l'une des dimensions du schéma de classement ou les deux

One-dimensional changes to area classification scheme

Changements unidimensionnels au schéma de classement des secteurs

	Due to relative shift of rate of change only				
From category to category	Par suite du mouvement relatif du taux de variation seulement				
De la catégorie à la catégorie	National standards	Provincial standard			
	Normes nationales	Normes provinciales			
to/à 2	4	5			
to/à 1 to/à 4	4 18	2 15			
to/à 3	27	21			
	53	43			
	Due to relative shift of i	ncome level only			
	Par suite du mouvement rel seulement	atif du niveau de revenu			
	National standards	Provincial standards			
	Normes nationales	Normes provinciales			
to/à 3 to/à 1	1	0			
2 to/à 4 3 to/à 2	1 2	1 0 0			
ll-one dimensional changes - Ensemble des changements unidimensionnels	58	44			
wo-dimensional changes to area classificati	on scheme				
hangements bidimensionnels au schéma de cla secteurs	ssement des				
30010413	Due to relative shift of relevel	ate of change and of income			
	Par suite du mouvement rela et du niveau du revenu	atif du taux de variation			
	National standards	Provincial standards			
	Normes nationales	Normes provinciales			
to/à 4 to/à 1	1 1	0			
	2	1			

income level relative to the accepted standard, will change the nominal value of each category by two units, i.e., 1 to 3, 2 to 4, etc. It is still a one-dimensional shift. There were only 5 spatial units subjected to such a change.

A two-dimensional shift implies a shift in the same direction of the relative rate of change as well as a shift of the income level relative to the accepted standard. Such a shift results in spatial units moving from categories "1" to "4" or from "4" to "1". While these are extreme nominal shifts, they may not be any more severe than onedimensional shifts. If both of the contributing variables, rate of change and income level, were close to the accepted reference point, a minor adjustment upward or downward in both variables will produce such an extreme movement in nominal terms. were only two instances at the national level where such a movement took place.

A number of other possibilities could arise. For example, the rate of change experienced by a spatial unit could shift to a position higher than the reference rate, whereas the income level could shift to a position lower than the reference level. Starting from a place in category 2, the unit would be reclassified as category 3. This outcome would correspond to a nominal shift of one unit (2 to 3), but the shift is complex, resulting from two movements, each in the opposite direction. Such shifts, however, did not take place.

The reclassification of area-income attributes could be the result of short-run economic fluctuations, but it could also result from data variability. As was indicated earlier, the classification scheme should stabilize as the time period for calculating income changes will be extended. Other planned improvements to the data, as discussed in the concluding remarks will also contribute to the stability of area-income classification codes.

Concluding Remarks

The data and data representation in this report must still be viewed as experimental. The ongoing process of data development should result in improvements of timeliness and in greater relevance.

c'est-à-dire du niveau du revenu par rapport à la norme acceptée, modifiera de deux unités la valeur nominale de chaque catégorie, c'est-à-dire de 1 à 3, de 2 à 4, etc. Mais il s'agit toujours d'un changement unidimensionnel. Cinq unités spatiales seulement ont subi un tel changement.

Un changement bidimensionnel suppose un mouvement dans la même direction du taux de variation relatif ainsi qu'un mouvement du niveau du revenu par rapport à la norme acceptée. Il se solde par le passage des unités spatiales de la catégorie "1" à la catégorie "4", ou de "4" à "1". Bien que ces mouvements nominaux soient extrêmes, ils ne sont peut-être pas plus marqués que les mouvements unidimensionnels. Si les deux variables contributives (taux de variation et niveau du revenu) étaient proches du point de référence accepté, un ajustement mineur des deux variables vers le haut ou vers le bas produira un tel mouvement extrême en termes nominaux, qui ne s'est produit qu'à deux reprises seulement.

Il existe un certain nombre d'autres possibilités. Par exemple, le taux de variation d'une unité spatiale pourrait passer à une position supérieure au taux de référence, alors que le niveau du revenu pourrait tomber au-dessous du niveau de référence. À partir de la catégorie 2, l'unité serait reclassée dans la catégorie 3. Cette situation correspondrait à un mouvement nominal d'une unité (de 2 à 3), mais ce mouvement est complexe car il résulte de deux déplacements de sens opposé. De tels mouvements ne se sont cependant pas produits.

Le reclassement des secteurs selon le revenu pourrait tenir à des fluctuations économiques à court terme, mais il pourrait également provenir de la variabilité des données. Comme nous l'avons signalé précédemment, le schéma de classement devrait se stabiliser à mesure que la période sur laquelle porte le calcul des variations du revenu sera prolongée. En guise de conclusion, nous parlerons d'autres moyens que nous prévoyons prendre pour améliorer les données et qui contribueront aussi à stabiliser les codes de classement des secteurs selon le revenu.

Conclusion

Les données et les représentations contenues dans la présente publication doivent toujours être considérées comme expérimentales. Plus on développera les données, plus elles seront ponctuelles et pertinentes.

Results from a methodological investigation are now available. It has been shown that small-area income estimates can feasibly be produced from a file of the complete "I-1 tax universe" (all returns of individual filers). The larger volume of records, compared to that of the "Statistical Master" (sample) will increase costs of production slightly, but envisaged improvements in data quality through the removal of sampling variation, disbandment of county combinations, and greater detail of income composition should justify such cost increases.

The 1979 income year most likely will be the final year for which estimates will be produced on the basis of sample data. This work is currently in progress. Estimates for the 1976 and 1977 income years will be reworked using the "T-l universe", and data will be produced in their proper spatial configuration for more detailed income components than has been the case until now. These revised data will provide the basis for measuring five-year income change. They will also enable us to assess the effect of sampling on annual income changes 1976 to 1977. Upon completion of this phase of developmental work, estimates for 1980 based on improved methods and more comprehensive data will be forthcoming. Revisions of 1978 and 1979 estimates will be necessary only when income changes 1978/83 and 1979/84 are due.

Les résultats d'une étude méthodologique sont maintenant disponibles. Cette étude a révélé qu'il est possible de produire des estimations du revenu pour les petits secteurs à partir d'un fichier de l'univers fiscal T-1 (toutes les déclarations d'impôt des particuliers). Le nombre accru de dossiers en comparaison de l'échantillon principal haussera légèrement les coûts de production, mais cette augmentation de coût devrait être justifiée par les améliorations envisagées à la qualité des données grâce à l'élimination de la variation d'échantillonnage, au dégroupement des comtés et à la ventilation plus fine de la composition du revenu.

L'année de revenu 1979 sera fort probablement la dernière pour laquelle des estimations seront produites à partir de données-échantillon. Ces travaux sont actuellement en cours. On remaniera les estimations portant sur les années de revenu 1976 et 1977 en fonction de l'univers T-1, et l'on produira des données dans leur propre configuration spatiale pour des composantes du revenu plus détaillées que ce n'était le cas jusqu'à présent. Ces données révisées serviront de fondement pour mesurer la variation du revenu sur une période de cinq ans. Elles nous permettront également d'évaluer l'effet de l'échantillonnage sur la variation du revenu entre 1976 et 1977. Une fois ces travaux de développement terminés, on diffusera des estimations pour 1980 à l'aide de méthodes améliorées et de données plus exhaustives. Il ne sera nécessaire de réviser les estimations de 1978 et 1979 qu'après avoir observé la variation du revenu entre 1978 et 1983 et entre 1979 et 1984.

TABLE 1. Names of Combined Census Divisions (CCD's) and Their Corresponding Standard CD's, by Province as Used for Small—area Income Estimates, 1978

TABLEAU 1. Noms des divisions de recensement groupées (DRG) et des DR ordinaires correspondantes, par province, telles qu'elles sont utilisées pour les estimations du revenu dans les petits secteurs, 1978

	Standard CD	Combined census divisions	D	Standard CD	Combined census divisions	
Province	DR ordinaire	Divisions de recense- ment groupées	Province	DR ordinaire	Divisions de recen- sement groupées	
New Brunswick - Nouveau-	Kent Westmorland	Kent-Westmorland	Québec – Concluded – fin	Île de Montréal Île Jésus	Montréal-Île Jésus	
Brunswick	York Queens	York and – et environs	1 711	Richelieu Yamaska	Richelieu-Yamaska	
	Sunbury			St-Hyacinthe Verchères	Saint Hyacinthe- Verchères	
luébec	Argenteuil Deux– Montagnes Terrebonne	Argenteuil and – et environs		Sherbrooke Compton Stanstead	Sherbrooke and – e environs	
	Arthabaska Nicolet	Arthabaska—Nicolet		Soulanges Vaudreuil	Soulanges-Vaudreui	
	Berthier Maskinongé	Berthier-Maskinongé				
	Brome Missisquoi	Brome-Missisquoi	Ontario	Bruce Grey	Bruce-Grey	
	Charlevoix Est Charlevoix	Charlevoix		Durham Northumberland	Durham-Northum- berland	
	Ouest Châteauguay	Châteauguay-Hun-		Toronto Dufferin Halton Peel	Toronto and – et environs	
	Huntingdon	tingdon		York		
	Gaspé Est Gaspé Ouest Îles-de-la- Madeleine	Gaspé-Îles-de-la- Madeleine		Waterloo Wellington	Waterloo-Wellingto	
	Hull Gatineau Papineau Pontiac Labelle	Hull-Gatineau and – et environs	Manitoba	Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13	Greater Winnipeg and — et enviror	
	Kamouraska l'Islet Rivière-du- Loup Témiscouata	Kamouraska and – et environs		Division 14 Division 19 Division 21 Division 22	Northern Divisions	
	Lac St-Jean Est	Lac St-Jean		Division 23		
	Lac St-Jean Ouest					
	L'Assomption Montcalm	L'Assomption- Montcalm	British Columbia- Colombie-	Capital Cowichan Valley	Capital—Cowichan	
	Lévis Bellechasse	Lévis and – et environs	Britannique	Comox-Strathcona Mount Waddington	Comox-Mount Waddington	
	Dorchester Lotbinière Beauce	Lotbinière and – et environs		Greater Van- couver Central Fraser Valley	Greater Vancouver and – et environ	
	Mégantic			Dewdney- Alouette		
	Matane Matapédia	Matane-Matapédia		Kitimat- Stikine	Kitimat—Stikine and — et enviror	
	Montmorency 1 Montmorency 2	Montmorency		Central Coast Stikine		

TABLE 2. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Subprovincial Regions, 1978

TABLEAU 2. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, régions infraprovinciales, 1978

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces aprè impôt
	thousands of c	dollars – milliers de	dollars		
CANADA(1)	128,981,555	36,446,597	165,428,152	23,894,118	141,534,034
Newfoundland - Terre-Neuve Avalon Peninsula - Péninsule	1,928,044	713,20 0	2,641,244	319,476	2,321,768
d'Avalon South Coast-Burin Peninsula -	895,876	308,334	1,204,210	155,328	1,048,882
Côte sud-Péninsule de Burin Notre Dame-Central Bonavista	163,378	65,917	229,295	24,295	205,000
Bay West Coast-Northern Peninsula- Labrador - Côte ouest-	415,837	176,106	591,943	62,840	529,103
Péninsule du Nord-Labrador	452,953	162,843	615,796	77,013	583,783
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard	426,159	186,993	613,152	62,836	550,316
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse Cape Breton - Cap-Breton North Shore - Côte nord de la	3,576,048 606,562	1,234,112 241,845	4,810,160 848,407	589,608 96,401	4,220,552 752,006
Nouvelle-Écosse Annapolis Valley - Vallée	590,766	243,808	834,574	89,934	744,640
d'Annapolis Southern Nova Scotia — Sud de	399,521	159,515	559,036	58,098	500,938
la Nouvelle-Écosse Halifax	447,040 1,532,159	192,987 395,957	640,027 1,928,116	73,597 271,578	566,430 1,656,538
New Brunswick - Nouveau-					
Brunswick Chaleur Bay-Miramichi – Baie	2,744,129	1,018,240	3,762,369	442,121	3,320,248
des Chaleurs-Miramichi Moncton	584,887	258,571	843,458	93,055	750,403
Saint John	650,525 724,871	242,664 256,469	893,189 981,340	104,719 123,126	788,470
Fredericton	504,458	147,097	651,555	82,717	858,214 568,838
Edmunston-Woodstock	279,388	113,439	392,827	38,504	354,323
Québec Lower St-Lawrence-Gaspé – Bas	32,585,038	9,303,372	41,888,410	6,647,476	35,240,934
St-Laurent-Gaspésie	856,136	359,516	1,215,652	158,685	1,056,967
Saguenay-Lac St-Jean	1,252,523	321,208	1,573,731	232,928	1,340,803
Québec	5,000,143	1,420,855	6,420,998	986,568	5,434,430
Trois-Rivières	1,994,211	645,930	2,640,141	361,181	2,278,960
Estrie	1,074,931	332,830	1,407,761	190,249	1,217,512
Montréal	19,570,014	5,531,503	25,101,517	4,146,612	20,954,905
Dutaouais Abitibi-Témiscamingue	1,361,209 802,082	338,366 201,738	1,699,575	265,554	1,434,021
North Shore - Quebec - Côte nord	673,789	151,426	1,003,820 825,215	157,262 148,437	846,558 676,778
Ontario Eastern Ontario – Est de	49,761,904	13,450,222	63,212,126	9,101,587	54, 110,539
l'Ontario Central Ontario – Région	6,556,470	1,878,499	8,434,969	1,223,272	7,211,697
centrale de l'Ontario Southwestern Ontario – Sud-	31,858,070	8,354,725	40,212,795	5,934,823	34,277,972
ouest de l'Ontario Northeastern Ontario – Nord–	7,138,358	2,113,910	9,252,268	1,225,112	8,027,156
est de l'Ontario Northwestern Ontario – Nord–	2,857,196	776,769	3,633,965	475,494	3,158,471
ouest de l'Ontario	1,351,810	326,319	1,678,129	242,886	1,435,243

TABLE 2. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Subprovincial Regions, 1978 - Concluded

TABLEAU 2. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, régions infraprovinciales, 1978 - fin

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
	thousands of d	dollars - milliers de	e dollars		
Manitoba	5,186,459	1,533,251	6,719,7 10	841,125	5,878,585
Southeastern Manitoba - Sud- est du Manitoba	280,611	74,480	355,091	39,165	315,926
South Central Manitoba – Région centrale sud du Manitoba Southwestern Manitoba – Sud-	190,309	75,002	265,311	22,200	243,111
ouest du Manitoba North Central Manitoba -	475,414	184,807	660,221	62,694	597,527
Région centrale nord du Manitoba	174,793	61,559	236,352	23,683	212,669
Winnipeg Interlake Parkland	3,339,758 229,493 185,722	915,874 77,857 79,323	4,255,632 307,350 265,045	583,981 32,747 21,306	3,671,651 274,603 243,739
Northern Manitoba – Nord du Manitoba	310,359	64,349	374,708	55,349	319,359
Saskatchewan Regina-Moose Mountain Swift Current-Moose Jaw Saskatoon-Biggar Yorkton-Melville Prince Albert	4,565,479 1,420,895 623,901 1,228,450 421,121 797,542	1,517,697 417,890 233,501 360,554 184,736 302,171	6,083,176 1,838,785 857,402 1,589,004 605,857 1,099,713	733,420 248,085 97,778 209,892 52,983 113,732	5,349,756 1,590,700 759,624 1,379,112 552,874 985,981
Northern Saskatchewan — Nord de la Saskatchewan	73,570	18,845	92,415	10,950	81,465
Alberta Medicine Hat Lethbridge Calgary-Drumheller The Parks - Les Parcs Red Deer-Wainwright Edmonton-Lloydminster Peace River - Rivière-de- la-Paix	12,681,211 353,914 729,658 4,245,048 264,766 791,888 5,103,613	2,811,583 104,774 209,569 930,439 54,902 222,478 1,024,621	15,492,794 458,688 939,227 5,175,487 319,668 1,014,366 6,128,234 667,867	2,170,658 54,053 107,970 766,279 43,937 121,069 893,417 80,045	13,322,136 404,635 831,257 4,409,208 275,731 893,297 5,234,817 587,822
Athabasca	652,166	137,091	789,257	103,888	685,369
British Columbia – Colombie– Britannique	15,527,084	4,677,927	20,205,011	2,985,811	17,219,200
East Kootenay - L'Est du Kootenay	286,099	68,362	354,461	53,376	301,085
Central Kootenay - Centre du Kootenay Okanagan-Boundary Lillooet-Thompson Lower Mainland Vancouver Island and - et Coast Cariboo-Fort George	439,228 1,039,602 625,841 8,719,864 2,629,025 1,057,738	145,463 419,184 156,284 2,591,422 992,275 180,472	584,691 1,458,786 782,125 11,511,286 3,621,300 1,238,210	80,414 186,942 114,705 1,707,952 513,862 192,415	504,277 1,271,844 667,420 9,603,334 3,107,438 1,045,795
Peace River-Liard - Rivière- de-la-Paix-Liard Skeena-Stikine	302,026 427,661	54 , 542 69 , 923	356,568 497,584	55,166 80,979	301,402 416,605

⁽¹⁾ Excludes Yukon and Northwest Territories. Canada totals as well as provincial totals will differ from those in Table 3, due to independent methods of estimation for SR's. For comparisons between provinces, provincial totals from Table 3 should be used.

used.

(1) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-ouest. Les totaux canadiens et les totaux provinciaux seront différents de ceux du tableau 3, à cause des méthodes d'estimation indépendantes des RI et des DR. Pour fin de comparaisons entre les provinces, les totaux provinciaux du tableau 3 devraient être utilisés.

TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1978

TABLEAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1978

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
	thousands of d	dollars – milliers de	dollars		
CANADA(1)	128,992,417	36,448,694	165,441,111	23,894,119	141,546,992
Newfoundland - Terre-Neuve	1,927,607	713,552	2,641,159	319,476	2,321,683
Division 1	895,868	307,801	1,203,669	155,328	1,048,341
Division 2	88,929	37,668	126,597	14,096	112,501
Division 3	74,214	28,414	102,628	10,199	92,429
Division 4	61,214	43,528	104,742	9,382	95,360
Division 5	176,401	56,156	232,557	29,499	203,058
Division 6	179,585	46,404	225,989	30,411	195,578
Division 7	111,371	63,672	175,043	15,959	159,084
Division 8	125,968	64,769	190,737	16,470	174,267
Division 9	62,163	35,330	97,493	8,568	88,925
Division 10	151,894	29,810	181,704	29,564	152,140
Prince Edward Island - Île-du-					
Prince-Edouard	426,030	187,007	613,037	62,836	550,201
Kings	49,783	29,554	79,337	6,548	72,789
Prince	138,824	69,419	208,243	19,534	188,709
Queens	237,423	88,034	325,457	36,754	288,703
Nova Scotia - Nouvelle-					
Écosse	3,576,990	1,234,101	4,811,091	589,608	6 224 607
Annapolis	66,996	37,636	104,632	9,786	4,221,483 94 , 846
Antigonish	60,526	29,102	89,628	9,947	79,681
Cape Breton	471,884	175,978	647,862	74,600	573,262
Colchester	175,792	65,962	241,754	27,267	214,487
Cumberland	124,424	57,697	182,121	17,754	164,367
Digby	61,625	35,386	97,011	9,379	87,632
Guysborough	38,319	18,209	56,528	5,366	51,162
Halifax	1,532,949	395,469	1,928,418	271,578	1,656,840
Hants	142,052	47,288	189,340	20,731	168,609
Inverness	78,552	33,245	111,797	12,961	98,836
Kings	190,006	75,308	265,314	27,581	237,733
Lunenburg Pictou	176,874 191,580	70,353	247,227	30,339	216,888
Queens	52,733	73,109 19,065	264,689 71,798	29,600	235,089
Richmond	35,725	17,349	53,074	8,540 5,570	63,258 47,504
Shelburne	59,382	26,895	86,277	9,504	76,773
Victoria	20,543	15,330	35,873	3,270	32,603
Yarmouth	97,028	40,720	137,748	15,835	121,913
Non Demonstrate Manager					
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	2,744,350	1,018,247	3 7/2 507	662 424	7 700 477
Albert	94,901	24,323	3,762,597 119 , 224	442,121	3,320,476
Carleton	82,908	37,720	120,628	16,494 10,458	102,730 110,170
Charlotte	95,857	47,734	143,591	14,850	128,741
Gloucester	258,947	124,069	383,016	42,450	340,566
Kent-Westmorland	556,241	217,887	774,128	88,225	685,903
Kings	200,559	63,113	263,672	33,620	230,052
Madawaska	128,229	44,897	173,126	19,072	154,054
Northumberland	173,944	77,044	250,988	26,476	224,512
Queens(2)	454 040	**	**		
Restigouche St. John	151,919	57,763	209,682	24,129	185,553
St. John	428,411	145,564	573,975	74,656	499,319

TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1978 - Continued

TABLEAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1978 - suite

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
	thousands of o	dollars – milliers de	e dollars		
New Brunswick - Concluded -					
Nouveau-Brunswick - fin					
Sunbury(2)		70.707	00.000	0.074	90,024
Victoria Westmorland(2)	68,202	30,796	98,998	8,974	70,024
York and — et environs	504,232	147,337	651,569	82,717	568,852
Québec	32,587,905	9,301,883	41,889,788	6,647,477	35,242,311
Abitibi	558,700	128,695	687,395	111,748	575,647
Argenteuil and - et environs	1,397,223	356,428	1,753,651	270,176 68,601	1,483,475 453,232
Arthabaska-Nicolet Bagot	387,345 111,949	134,488 29,845	521,833 141,794	16,153	125,641
Beauce(2)	111,242	27,047	**	**	••
Beauharnois	275,635	74,316	349,951	51,134	298,817
Bellechasse(2)	• •	**	* *		
Berthier-Maskinongé	313,454	88,070	401,524	52,446	349,078
Bonaventure	122,567	74,402	196,969 302,638	22,979. 39,079	173,990 263,559
Brome-Missisquoi	224,544 1,746,448	78,094 349,968	2,096,416	367,113	1,729,303
Chambly Champlain	586,744	175,216	761,960	108,842	653,118
Charlevoix	129,287	42,864	172,151	21,665	150,486
Châteauguay-Huntingdon	376,625	96,217	472,842	71,487	401,355
Chicoutimi	810,777	186,974	997,751	154,978	842,773
Compton(2)	• •	* *	* *	• •	• •
Deux-Montagnes(2)	• •	• •	• •	• •	••
Dorchester(2) Drummond	300,040	91,894	391,934	51,415	340,519
Frontenac	101,777	40,860	142,637	14,751	127,886
Gaspé-Îles-de-la-Madeleine	246,669	116,021	362,690	44,992	317,698
Hull-Gatineau and - et environs	1,379,568	343,729	1,723,297	268,085	1,455,212
Huntingdon(2)		**	470 075	44 574	446 670
Iberville	101,844	31,131	132,975 349,829	16,536 46,955	116,439 302,874
Joliette Kamouraska and – et environs	262,103 407,703	87,726 155,226	562,929	66,323	496,606
Labelle(2)	407,702	1779220	,02,72	.,	**
Lac St-Jean	443,588	132,521	576,109	77,949	498,160
Laprairie	553,736	89,024	642,760	115,306	527,454
L'Assomption-Montcalm	614,172	136,705	750,877	118,389	632,488
Lévis and – et environs	705,124	187,182	892,306	129,313	762,993
L'Islet(2) Lotbinière and – et environs	690,340	206,793	897,133	116,382	780,751
Maskinongé(2)	••		••	**	
Matane-Matapédia	190,672	79,306	269,978	33,352	236,626
Mégantic(2)		* *	• •	* *	• •
Missisquoi(2)	• •	* *	• •	* *	• •
Montealm(2) Montmagny	104,923	34,250	139,173	17 ⁻ ,131	122,042
Montmorency	132,192	41,686	173,878	26,291	147,587
Montréal-Île Jésus	11,604,096	3,603,492	15,207,588	2,595,872	12,611,716
Napierville	54,476	21,546	76,022	9,522	66,500
Nicolet(2)	• •	• •	• •	• •	* *
Papineau(2)	• •	• •	* *	••	• •
Pontiac(2) Portneuf	287,032	80,871	367,903	49,818	318,085
Québec	2,552,806	662,570	3,215,376	561,140	2,654,236
Richelieu-Yamaska	323,999	93,448	417,447	62,730	354,717
Richmond	187,197	56,535	243,732	32,763	210,969
Rimouski	305,201	99,731	404,932	59,026	345,906
Rouville	214,468	48,211	262,679 827 285	41,747	220,932
Saguenay	674,835	152,450	827,285	148,672	678,613

TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1978 - Continued

TABLEAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1978 - suite

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces aprè impôt
	thousands of c	dollars - milliers de	dollars		
Québec – Concluded – fin					
St-Hyacinthe-Verchères	604,785	148,544	753,329	120,162	633,167
St-Jean	232,182	69,398	301,580	43,926	257,654
St-Maurice Shefford	511,039	167,645	678,684	100,998	577,686
Sherbrooke and – et environs	326,217 799,705	84,826	411,043	55,010	356,033
Soulanges-Vaudreuil	335,292	243,744 80,155	1,043,449 415,447	144,905	898,544
Stanstead(2)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	••	417,447	67,897	347,550
[émiscamingue	244,438	71,826	316,264	45,513	270,751
[émiscouata-Rivière-du-Loup(2)	• •	• •	• •	• •	
<pre>ferrebonne(2) /audreuil(2)</pre>	* *	* *	* *	• •	
/erchères(2)	• •	• •	• •	••	• •
Volfe .	54,388	27,260	81,648	8,205	73,443
(amaska(2)	• •	* *	* *	* *	
Ontario Algoma	49,767,104	13,453,103	63,220,207	9,101,587	54,118,620
Brant	733,679 528,451	148,803 173,482	882,482 701,933	128,272 91,566	754,210
Bruce-Grey	664,253	223,984	888,237	102,729	610,367 785,508
Cochrane	490,398	115,988	606,386	82,923	523,463
Oufferin(2)	* *	• •	* *		
Oundas	90,848	29,383	120,231	12,960	107,271
Ourham-Northumberland Olgin	1,960,267 341,831	471,865 112,727	2,432,132 454,558	350,422	2,081,710
ssex	1,891,746	527,048	2,418,794	52,983 349,445	401,575 2,069,349
rontenac	611,094	171,539	782,633	105,138	677,495
Glengarry	76,310	32,887	109,197	10,856	98,341
Grenville Grey(2)	126,026	46,047	172,073	20,340	151,733
Haldimand-Norfolk	462,933	141,521	604,454	73,267	531 107
Maliburton	34,406	19,819	54,225	4,997	531,187 49,228
Halton(2)		* *	• •	.,	***
lastings	534,870	181,552	716,422	85,639	630,783
luron Kenora	246,962	98,657	345,619	35,266	310,353
ent	274,820 608,570	68,320 192,008	343,140 800,578	46,568	296,572
ambton	735,031	204,612	939,643	104,363 135,861	696,215 803,782
anark	214,721	84,711	299,432	34,363	265,069
eeds	278,403	90,159	368,562	44,484	324,078
ennox-Addington	118,478	44,790	163,268	18,008	145,260
lanitoulin liddlesex	25,877	20,544	46,421	4,009	42,412
uskoka	1,841,599 154,184	499,809 75,967	2,341,408 230,151	320,957 24,179	2,020,451 205,972
iagara	2,018,501	620,768	2,639,269	358,713	2,280,556
ipissing	368,351	109,827	478,178	57,941	420,237
ttawa-Carleton	3,471,528	865,128	4,336,656	733,069	3,603,587
xford	463,147	136,860	600,007	71,885	528,122
erry Sound eel(2)	122,670	58,878	181,548	18,342	163,206
erth	348,776	114,152	462,928	51,623	411,305
'eterborough	465,369	173,474	638,843	77,047	561,796
rescott	128,956	37,309	166,265	18,840	147,425
rince Edward	87,776	43,107	130,883	13,596	117,287
ainy River enfrew	122,150 408,503	38,775 137,527	160,925 546,030	21,178 62 134	139,747
ussell	108,031	22,564	130,595	62,134 15,695	483,896 114,900
imcoe	1,049,917	355,604	1,405,521	169,791	1,235,730
Stormont	292,156	98,980	391,136	48,150	342,986
Budbury	933,590	252,974	1,186,564	156,581	1,029,983

TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1978 - Continued

TABLEAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1978 - suite

	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial	Money income after tax
Geographic area	211001110	THEOME	DCTOIC CAX	income tax	arter tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
	thousands of c	dollars – milliers de	e dollars		
Ontario - Concluded - fin					,
Thunder Bay Timiskaming	954,061 182,967	220,057 68,349	1,174,118	175,140	998,978
Toronto and – et environs	20,224,513	4,916,529	251,316 25,141,042	27,426 3,920,810	223,890 21,220,232
Victoria	179,134	88,368	267,502	27,382	240,120
Waterloo-Wellington Wellington(2)	2,466,899	638,428	3,105,327	413,638	2,691,689
Wentworth	2,324,352	679,223	3,003,575	423,011	2,580,564
York(2)	• •	••	* *	• •	• •
M - * 6 - 1 -	5 404 004				
Manitoba Division 1	5,186,984 69,470	1,533,338 19,053	6,720,322	841,125	5,879,197
Division 2	146,425	39,383	88,523 185,808	10,284 18,970	78,239 166,838
Division 3	147,541	54,831	202,372	17,910	184,462
Division 4 Division 5	43,017 64,634	20,117 32,205	63,134	4,290	58,844
Division 6	41,420	19,792	96,839 61,212	7,186 4,750	89,653 56,462
Division 7	278,879	87,676	366,555	40,787	325,768
Division 8 Division 9(2)	48,513	21,282	69,795	4,916	64,879
Division 10(2)	• •	• •	* *		0.4
Division 11(2)	• •	• •	• •	** .	• •
Division 12(2)	• •	• •	• •	* *	• •
Division 13(2) Division 14(2)	• •	• •	• •		• •
Division 15	91,538	44,846	136,384	9,971	126,413
Division 16	39,103	15,498	54,601	3,871	50,730
Division 17 Division 18	98,474	44,717	143,191	11,956	131,235
Division 19(2)	72,295	34,243	106,538	9,181	97,357
Division 20	48,162	19,194	67,356	5,479	61,877
Division 21(2) Division 22(2)	• •	• •	• •		**
Division 23(2)	• •	• •	• •	• •	• •
Greater Winnipeg and — et	• •	• •	• •	• •	• •
environs Northern Divisions - Divisions	3,687,139	1,014,900	4,702,039	636,225	4,065,814
du nord	310,374	65,601	375,975	55,349	320,626
Saskatchewan	4,565,578	1,517,737	6,083,315	733,420	5 ,349, 895
Division 1	142,547	61,839	204,386	22,750	181,636
Division 2 Division 3	133,519 99,157	55,688	189,207	21,120	168,087
Division 4	72,614	41,128 28,524	140,285 101,138	14,891 10,762	125,394 90,376
Division 5	166,460	69,270	235,730	21,428	214,302
Division 6 Division 7	1,145,697	300,755	1,446,452	204,215	1,242,237
Division 8	259,324 191,986	94 , 966 68 , 811	354,290 260,797	41,140	313,150
Division 9	166,421	74,013	240,434	30,985 22,165	229,812 218,269
Division 10	87,654	41,213	128,867	9,390	119,477
Division 11 Division 12	997,459 108,357	271,239 41,395	1,268,698	175,119	1,093,579
Division 13	123,603	48,109	149,752 171,712	16,194 18,579	133,558 153,133
Division 14	193,315	78,475	271,790	25,482	246,308
Division 15 Division 16	332,382	112,982	445,364	49,648	395,716
Division 17	154,598 116,763	67 , 160 43 , 370	221,758 160,133	22,110 16,492	199,648
Division 18	73,722	18,800	92,522	10,950	143,641 81,572

TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1978 - Concluded

TABLEAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1978 - fin

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
	thousands of c	dollars – milliers de	dollars		
Alberta	12,681,696	2,812,043	15,493,739	2,170,658	13,323,081
Division 1	290,413	84,036	374,449	45,515	328,934
Division 2 Division 3	586,532 143,412	155,446 54,437	741,978 197,849	88,525	653,453
Division 4	63,880	20,786	84,666	19,445 8,538	178,404 76,128
Division 5	174,894	64,937	239,831	25,373	214,458
Division 6	4,070,152	865,253	4,935,405	740,906	4,194,499
Division 7	193,643	67,291	260,934	25,731	235,203
Division 8 Division 9	598,416 129,618	155,254 30,823	753,670	95,338	658,332
Division 10	353,986	121,179	160,441 475,165	21,428 49,832	139,013 425,333
Division 11	4,749,428	903,514	5,652,942	843,585	4,809,357
Division 12	411,525	66,843	478,368	70,353	408,015
Division 13	240,278	70,888	311,166	33,535	277,631
Division 14 Division 15	135,173 540,346	23,902 127,454	159,075 667,800	22,509 80,045	136,566 587,755
British Columbia - Colombie-					
Alberta Clavequet	15,528,173	4,677,683	20,205,856	2,985,811	17,220,045
Alberni-Clayoquot Bulkley-Nechako	205,525 194,114	37,018 33,852	242,543 227,966	39,637 33,212	202,906 194,754
Capital-Cowichan	1,603,136	717,233	2,320,369	314,045	2,006,324
Cariboo	300,759	61,374	362,133	53,205	308,928
Central Fraser Valley(2)	* *	**	**		* *
Central Kootenay	250,553	79,791	330,344	44,587	285,757
Central Okanagan Columbia-Shuswap	369,444 188,004	161,965 66,386	531,409 254,390	67,088 35,827	464,321
Comox-Mount Waddington	463,536	104,747	568,283	89,475	218,563 478,808
Cowichan Valley(2)		**	**	**	***************************************
Dewdney-Alouette(2)	• •	• •	**		
East Kootenay	286,125	68,324	354,449	53,376	301,073
Fraser-Cheam Fraser-Fort George	268,878 562,658	95,562 85,686	364,440 648,344	45,655 105,998	318,785 542 346
Greater Vancouver and - et	702,070	0,000	040,744	100,000	542,346
environs	8,273,216	2,440,865	10,714,081	1,627,901	9,086,180
Kitimat-Stikine and - et					
environs	270,527	42,352	312,879	51,194	261,685
Kootenay Boundary Mount Waddington(2)	183,537	51,008	234,545	33,513	201,032
Nanaimo	358,352	131,831	490,183	70,705	419,478
North Okanagan	249,305	87,944	337,249	44,565	292,684
Central Coast(2)	• •	• •	• •	**	
Okanagan-Similkameen	238,618	116,719	355,337	41,776	313,561
Peace River-Liard Powell River	302,064 109,407	54,487 29,142	356,551 138 549	55,166 21,116	301,385
Skeena-Queen Charlotte	109,407 157,240	29,142 27,343	138,549 184,583	21,116 29,785	117,433 154,798
	88,864	22,816	111,680	17,264	94,416
Squamish-Lillooet					
Squamish-Lillooet Stikine(2)	• •	**	• •		

⁽¹⁾ Excludes Yukon and Northwest Territories.

⁽¹⁾ À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-ouest.

⁽²⁾ This CD has been combined with one or more other CD's and estimates are shown for the combined unit only. Combinations of CD's are shown in Table 1.

⁽²⁾ Cette DR a été groupée avec une ou plusieurs autres DR et les estimations sont fournies pour l'unité groupée seulement. Les groupements de DR figurent au tableau 1.

TABLE 4. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions, 1978

TABLEAU 4. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales, 1978

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo sition en vigueur(1)
	dollars			0/
CANADA(2)	7,067	1,021	6,046	14.44
Newfoundland - Terre-Neuve Avalon Peninsula - Péninsule	4,644	562	4,083	12.10
d'Avalon South Coast-Burin Peninsula - Côte	5,116	660	4,456	12.90
sud-Péninsule de Burin Notre Dame-Central Bonavista Bay West Coast-Northern Peninsula- Labrador - Côte ouest-Péninsule du	4,073 4,183	432 444	3,641 3,739	10.60 10.62
Nord-Labrador	4,545	568	3,976	12.51
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard	5,022	515	4,507	10.2 5
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	5,717	701	5,016	12.26
Cape Breton - Cap-Breton North Shore - Côte nord de la	5,035	572	4,463	11.36
Nouvelle-Écosse Annapolis Valley – Vallée	5,152	555	4,597	10.78
d'Annapolis Southern Nova Scotia — Sud de la	5,259	547	4,712	10.39
Nouvelle-Écosse Halifax	5,216 6,840	600 963	4,616 5,876	11.50 14.09
New Brunswick - Nouveau-Brunswick Chaleur Bay-Miramichi - Baie des	5,414	636	4,778	11.75
Chaleurs-Miramichi	4,733	522	4,211	11.03
Moneton	5,558	652	4,906	11.72
Saint John	5,930	744	5,186	12.55
Fredericton	6,022	764	5,257	12.70
Edmunston-Woodstock	4,773	468	4,305	9.80
Québec Lower St. Lawrence-Gaspé – Bas	6,678	1,060	5,618	15.87
St-Laurent-Gaspésie	5,334	696	4,638	13.05
Saguenay-Lac St-Jean Québec	5,386 6,383	797 981	4,589 5,402	14.80 15.36
Trois-Rivières	6,173	844	5,328	13.68
Eastern Townships - Estrie	6,143	830	5,313	13.51
Montréal	6,958	1,149	5,809	16.52
Outaouais	6,147	960	5,187	15.62
Abitibi - Témiscamingue	6,283	984	5,299	15.66
North Shore - Quebec - Côte nord	6,654	1,196	5,458	17.97
Ontario Eastern Ontario - Est de l'Ontario Central Ontario - Région centrale	7,486 5,385	1,078 781	6,408 4,604	14.40 14.50
de l'Ontario Southwestern Ontario - Sud-ouest	7,792	1,150	6,642	14.76
de l'Ontario Northeastern Ontario – Nord-est de	10,405	1,378	9,027	13.24
l'Ontario Northwestern Ontario - Nord-ouest	6,154	805	5,349	13.08
de l'Ontario See footnote(s) at end of table.	7,063	1,022	6,041	14.47

TABLE 4. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions, 1978 - Concluded

TABLEAU 4. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales, 1978 - fin

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo sition en vigueur(1)
	dollars			0/
Manitoba Southeastern Manitoba – Sud-est du	6,502	814	5,688	12.52
Manitoba	5,316	586	4,729	11.03
South Central Manitoba - Région centrale sud du Manitoba Southwestern Manitoba - Sud-ouest	5,585	467	5,118	8.37
du Manitoba North Central Manitoba — Région	6,091	578	5,512	9.50
centrale nord du Manitoba	5,264	527	4,737	10.02
Winnipeg	7,443	1,021	6,421	13.72
Interlake Parkland	4,848 4,982	517 400	4,331 4,582	10.65
Northern Manitoba — Nord du	4,702	400	4,382	8.04
Manitoba	4,835	714	4,121	14.77
Saskatchewan	6,413	773	5,640	12.06
Regina-Moose Mountain	7,236	976	6,260	13.49
Swift Current-Moose Jaw	6,993	798	6,196	11.40
Saskatoon-Biggar	7,019	927	6,091	13.21
Yorkton-Melville Prince Albert	5,241 5,346	458 553	4,783 4,793	8.75 10.34
Northern Saskatchewan - Nord de la	2,240	3,7,7	. 4,775	10.74
Saskatchewan	3,835	454	3,380	11.85
Alberta	7,928	1,111	6,817	14.01
Medicine Hat	7,167	845	6,322	11.78
Lethbridge	6,947	799	6,148	11.50
Calgary-Drumheller The Parks – Les Parcs	8,647 8,052	1,280 1,107	7,367 6,945	14.81 13.74
Red Deer-Wainwright	6,924	826	6,098	11.94
Edmonton-Lloydminster	8,365	1,220	7,146	14.58
Peace River - Rivière-de-la-Paix	5,843	700	5,143	11.99
Athabasca	6,391	841	5,550	13.16
British Columbia - Colombie-				
Britannique East Kootenay – L'Est du Kootenay Central Kootenay – Centre du	7,986 7,118	1,180 1,072	6,805 6,046	14.78 15 . 06
Kootenay	6,887	947	5,940	13.75
Okanagan-Boundary	6,763	867	5,896	12.81
Lillooet-Thompson	6,977	1,023	5,954	14.67
Lower Mainland Vancouver Island and – et Coast	8,538 7,917	1,289 1,123	7,249 6,794	15.10 14.19
Cariboo-Fort George	7,292	1,133	6,159	15.54
Peace River-Liard - Rivière-de-la-	,	,,,,,	3,177	12.27
Paix-Liard	7,603	1,176	6,426	15.47
Skeena-Stikine	7,232	1,177	6,055	16.27

Federal and Provincial Income Tax/Money Income Before Tax.
 Impôts fédéral et provincial sur le revenu/revenu en espèces avant impôt.
 Excludes Yukon and Northwest Territories.

⁽²⁾ À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-ouest.

TABLE 5. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1978

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1978

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo sition en vigueur(1)
	dollars			0/
CANADA(2)	7,067	1,021	6,046	14.44
Newfoundland - Terre-Neuve	4,644	562	4,082	12.10
Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10	5,113 4,178 3,947 3,527 4,938 5,207 3,996 3,513 3,884 5,408	660 465 392 316 626 701 364 303 341 880	4,453 3,713 3,555 3,211 4,311 4,506 5,632 3,209 3,543 4,528	12.90 11.13 9.94 8.96 12.68 13.46 9.12 8.63 8.79
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard	5,021	515	4,506	10.25
Kings Prince Queens	4,198 4,628 5,592	346 434 632	3,851 4,194 4,961	8.25 9.38 11.29
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	5,718	701	5,017	12.26
Annapolis Antigonish Cape Breton Colchester Cumberland Digby Guysborough Halifax Hants Inverness Kings Lunenburg Pictou Queens Richmond Shelburne Victoria Yarmouth	4,491 4,979 5,146 5,457 5,045 4,642 4,315 6,841 5,602 5,176 5,393 5,446 5,241 5,439 4,114 4,820 4,429 5,445	420 553 593 616 492 449 410 963 613 600 561 668 586 647 432 531 404 626	4,071 4,427 4,553 4,842 4,553 4,193 3,905 5,877 4,988 4,576 4,832 4,777 4,655 4,792 3,682 4,289 4,025 4,819	9.35 11.10 11.51 11.28 9.75 9.67 9.49 14.08 10.95 11.59 10.40 12.27 11.18 11.89 10.49 11.02 9.12
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	5,415	636	4,778	11.75
Albert Carleton Charlotte Gloucester Kent-Westmorland Kings Madawaska Northumberland Queens(3) Restigouche St. John Sunbury(3) Victoria	5,206 4,864 5,653 4,593 5,618 5,646 4,782 4,772 4,969 6,145 4,648	720 422 585 509 640 720 527 503 572 799	4,486 4,442 5,069 4,084 4,978 4,926 4,256 4,268 4,397 5,346 4,226	13.83 8.67 10.34 11.08 11.40 12.75 11.02 10.55 11.51 13.01
Westmorland(3) York and – et environs	6,022	764	5,257	12.70
Québec	6,678	1,060	5,618	15.87
Abitibi Argenteuil and – et environs Arthabaska-Nicolet Bagot Beauce(3) Beauharnois	6,412 6,578 5,923 5,433 6,730	1,042 1,013 779 619 983	5,370 5,564 5,145 4,814 5,746	16.26 15.41 13.15 11.39

TABLE 5. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1978 - Continued

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1978 - suite

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)	
Région géographique	Revenu en espèces avant	Impôts fédéral et provincial	Revenu en espèces après	Taux d'impo- sition en	
	impôt	sur le revenu	impôt	vigueur(1)	
	dollars			0′	
Québec - Concluded - fin					
Berthier-Maskinongé	7,827	1,022	6,805	13.06	
Bonaventure	4,701	548	4,153	11.67	
Brome-Missisquoi Chambly	5,876 7,073	759 1,239	5,118 5,834	12.91	
Champlain	6,387	912	5,475	17.51 14.28	
Charlevoix Châteauguay—Huntingdon	5,265	663	4,602	12.58	
Chicoutimi	6,189 5,900	936 916	5,253	15.12	
Compton(3)	**	**	4,984	15.53	
Deux-Montagnes(3)	••			• •	
Dorchester(3) Drummond	5,738	753	4,986		
Frontenac	5,444	563	4,986 4,881	13.12 10.34	
Gaspé-Îles-de-la-Madeleine	5,023	623	4,400	12.41	
Hull–Gatineau and – et environs Huntingdon(3)	6,224	968	5,255	15.56	
Iberville	6,017	748	5,269	12.44	
Joliette	6,084	817	5,267	13.42	
Kamouraska and – et environs Labelle(3)	5,094	600	4,494	11.78	
ac St-Jean	5,349	724	4,625	13.53	
Laprairie	6,979	1,252	5,727	17.94	
L'Assomption-Montcalm Lévis and – et environs	6,226	982	5,245	15.77	
L'Islet(3)	6,485	940	5,545	14.49	
Lotbinière and - et environs	5,792	751	5,040	12.97	
Maskinongé(3)	::	.::			
Matane-Matapédia Mégantic(3)	5,113	632	4,482	12.35	
Missisquoi(3)	••	••	••	• •	
Montcalm(3)					
Montmagny Montmorency	5,479 6,017	674 910	4,805	12.31	
Montréal-Île Jésus	7,450	1,272	5,107 6,178	15.12 17.07	
Napierville	5,803	727	5,076	12.53	
Nicolet(3) Papineau(3)	••	••	••		
Pontiac(3)	••	• •	••	••	
Portneuf	6,512	882	5,630	13.54	
Québec	7,128	1,244	5,884	17.45	
Richelieu-Yamaska Richmond	6,364 6,124	956 823	5,407 5,301	15.03 13.44	
Rimouski	6,135	894	5,241	14.58	
Rouville	6,701	1,065	5,636	15.89	
Saguenay St-Hyacinthe-Verchères	6,008 6,768	1,080 1,080	4,928 5,689	17.97 15.95	
St-Jean	5,712	832	4,880	14.57	
St-Maurice	6,267	933	5,334	14.88	
Shefford Sherbrooke and ~ et environs	6,237 6,278	835 872	5,403 5,406	13.38 13.89	
Boulanges-Vaudreuil	7,340	1,200	6,140	16.34	
Stanstead(3)		**			
fémiscamingue fémiscouata-Rivière-du-Loup(3)	5,868	844	5,023	14.39	
[errebonne(3)	•••	••	••	• •	
/audreuil(3)	••				
/erchères(3) Volfe	5,443	547	4,896	10.05	
Yamaska(3)	**	••	4,070	10.07	
Ontario	7,487	1,078	6,409	14.40	
	7,407	1,070	0,407	14.40	
lgoma	6,804	989	5,815	14.54	
Brant Bruce-Grey	6,875 6,550	897 758	5,978 5,793	13.04	
Cochrane	6,271	858	5,413	11.57	
Oufferin(3)					
Dundas Durham—Northumberland	6,262 7,228	675 1,041	5,587	10.78	
lgin	6,494	757	6,186 5,737	14.41 11.66	
ssex	7,664	1,107	6,557	14.45	
rontenac Blengarry	7,025 5,433	944 540	6,082	13.43	
Grenville	6,326	748	4,893 5,578	9.94 11.82	
Grey(3)	**		**	11.02	

TABLE 5. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1978 - Continued

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs proupements, 1978 - suite

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)	
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo sition en vigueur(1)	
	dollars			%	
Ontario - Concluded - fin					
Haldimand-Norfolk	6,761	820	5,942	12.12	
Haliburton Halton(3)	4,842	446	4,395	9,22	
Hastings	6,683	799	5,884	11.95	
Huron	6,106	623	5,483	10.20	
Kenora Kent	5,906 7,392	802 964	5,105 6,429	13.57 13.04	
Lambton	7,608	1,100	6,508	14.46	
Lanark	6,524	749 828	5,775 6,035	11.48 12.07	
Leeds Lennox-Addington	6,863 4,774	527	4,247	11.03	
Manitoulin	4,037	349	3,688	8.64	
Middlesex Muskoka	7,509 6,025	1,029 633	6,490 5,392	13.71 10.51	
Niagara	7,102	965	6,137	13.59	
Nipissing	5,831 8,094	707 1,368	5,125 6,726	12.12 16.90	
Ottawa-Carleton Oxford	7,001	839	6,162	11.98	
Parry Sound	5,293	535	4,758	10.10	
Peel(3) Perth	6,838	763	6,075	11.15	
Peterborough	6,313	761	5,551	12.06	
Prescott	5,579	632	4,947	11.33 10.39	
Prince Edward Rainy River	5,766 6,411	599 844	5,167 5,568	13.16	
Renfrew	6,094	693	5,401	11.38	
Russell Simcoe	6,046 6,409	727 774	5,319 5,635	12.02 12.08	
Stormont	6,278	773	5,505	12.31	
Sudbury	6,135 7,604	810 1,134	5,326 6,470	13.20 14.92	
Thunder Bay Timiskaming	5,858	639	5,219	10.91	
Toronto and - et environs	8,344	1,301	7,043	15.60	
Victoria Waterloo-Wellington	5,740 7,350	588 979	5,153 6,371	10.24 13.32	
Wellington(3)	**			**	
Wentworth York(3)	7,337	1,033	6,303	14.08	
TOTACO	••	••			
	6.500	044	E 700	42 52	
Manitoba	6,502	814	5,689	12. 52	
Division 1	5,464	635	4,830	11.62	
Division 2 Division 3	5,077 5,685	518 503	4,558 5,182	10.21 8.85	
Division 4	5,305	361	4,945	6.80	
Division 5	5,321 5,775	395 448	4,926 5,327	7.42 7.76	
Division 6 Division 7	6,864	764	6,101	11.13	
Division 8	4,684	330	4,354	7.04	
Division 9(3) Division 10(3)	**	* *	* *	• •	
Division 11(3)	**	**	**	• •	
Division 12(3) Division 13(3)	**	• •	• •	• •	
Division 14(3)	* *	••	**		
Division 15	5,205	381 340	4,825 4,450	7.31 7.09	
Division 16 Division 17	4,790 4,955	414	4,541	8.35	
Division 18	5,300	457	4,844	8.62	
Division 19(3) Division 20	5,221	425	4,797	8.13	
Division 21(3)	· ·	**	**		
Division 22(3) Division 23(3)	••	••	••	• •	
Greater Winnipeq and — et environs	7,134	965	6,169	13.53	
Northern Divisions - Divisions du		744		46.70	
nord	4,851	714	4,137	14.72	

TABLE 5. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1978 - Concluded

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1978 - fin

	Money income	Federal and	Money income	Effective	
Geographic area	before tax	provincial income tax	after tax	tax rate(1)	
Région géographique	Revenu en	Impôts fédéral	Revenu en	Taux d'impo	
3 3 1 1	espèces avant impôt	et provincial sur le revenu	espèces après impôt	sition en vigueur(1)	
	dollars			9/	
Saskatchewan	6,414	773	5,640	12.06	
Division 1	6,119	681	5,438	11.13	
Division 2 Division 3	6,956	776	6,180	11.16	
Division 4	6,810 6,834	723 727	6,087 6,106	10.61 10.64	
Division 5	5,613	510	5,102	9.09	
Division 6 Division 7	7,475	1,055	6,420	14.12	
Division 8	6,800 7,430	790 883	6,011 6,547	11.61 11.88	
Division 9	5,171	477	4,694	9.22	
Division 10 Division 11	4,755 7,321	346	4,409	7.29	
Division 12	6,014	1,010 650	6,310 5,364	13.80 10.81	
Division 13	6,089	659	5,430	10.82	
Division 14 Division 15	5,535 5,609	519 625	5,016	9.38	
Division 16	5,293	528	4,984 4,765	11.15 9.97	
Division 17	4,536	467	4,069	10.30	
Division 18	3,839	454	3,385	11.84	
Alberta	7,928	1,111	6,817	14. 01	
Division 1 Division 2	7,201	875	6,326	12.16	
Division 3	7,339 5,802	876 570	6,463 5,232	11.93 9.83	
Division 4	7,056	712	6,344	10.08	
Division 5 Division 6	6,571 8,782	695 1,318	5,876	10.58	
Division 7	6,831	674	7,464 6,157	15.01 9.86	
Division 8	6,959	880	6,079	12.65	
Division 9 Division 10	8,313 6,636	1,110 696	7,203 5,940	13.36 10.49	
Division 11	8,552	1,276	7,276	14.92	
Division 12	6,500	956	5,544	14.71	
Division 13 Division 14	6,236 7,798	672 1,103	5,564 6,694	10.78 14.15	
Division 15	5,843	700	5,142	11.99	
British Columbia - Colombie-					
Britannique	7,986	1,180	6,806	14.78	
Alberni-Clayoquot Bulkley-Nechako	7,284 6,745	1,190 983	6,093 5,762	16.34 14.57	
Capital-Cowichan	8,159	1,104	7,055	13.53	
Cariboo Central Fraser Valley(3)	6,731	989	5,742	14.69	
Central Kootenay	6,714	906	5,808	13.50	
Central Okanagan	6,875	868	6,007	12.62	
Columbia-Shuswap Comox-Mount Waddington	7,126 7,680	1,004 1,209	6,122 6,470	14.08	
Owichan Valley(3)	**	1,207	0,470	15.74	
Dewdney-Alouette(3)		**	* *		
Cast Kootenay Traser-Cheam	7,117 6,675	1,072 836	6,046 5,839	15.06 12.53	
raser-Fort George	7,887	1,290	6,598	16.35	
reater Vancouver and - et environs	8,643	1,313	7,330	15.19	
(itimat-Stikine and – et environs (ootenay Boundary	7,015 7,284	1,148 1,041	5,867 6,243	16.36 14.29	
Mount Waddington(3)		• •			
lanaimo Iorth Okanagan	7,461	1,076	6,385	14.42	
Central Coast(3)	6,639	877	5,761	13.21	
kanagan-Similkameen	6,414	754	5,660	11.76	
eace River-Liard	7,602 7,740	1,176	6,426	15.47	
keena-Queen Charlotte	7,627	1,180 1,231	6,561 6,397	15.24 16.14	
quamish-Lillooet	6,418	992	5,426	15.46	
tikine(3) unshine Coast	7,475	1,046	6,429	13.99	
hompson-Nicola	7,082	1,029	6,053	14.53	

⁽¹⁾ Federal and provincial income tax/money income before tax.
(1) Impôts fédéral et provincial sur le revenu/revenu en espèces avant impôt.
(2) Excludes Yukon and Northwest Territories.
(2) À l'exclusion du Yukon et des Territories du Nord-ouest.
(3) This CD has been combined with one or more other CD's and estimates are shown for the combined unit only. Combinations of CD's are shown in Table 1.

Table 1.

(3) Cette DR a été groupée avec une ou plusieurs autres DR et les estimations sont présentées pour l'unité groupée seulement. Les groupements de DR figurent au tableau 1.

TABLE 6. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Subprovincial Regions, 1976–1978

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, régions infraprovinciales, 1976-1978

	Money income tax	e before	1978 Index of per–capita money income before tax	Area income class code(1)	ification
Geographic area	Revenu en es avant impôt	spèces	1978 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Classement des secteurs selon le revenu(1)	
Région géographique				Provincial .	National standards
	1976	1978	1976 = 100	Normes provinciales	Normes nationale
	dollars		9/		
CANADA(2)	5,999	7,067	117.80	•••	•••
Newfoundland - Terre-Neuve	3,961	4,644	117.24	***	•••
Avalon Peninsula – Péninsule d'Avalon	4,369	5,116	117.10	2	4
South Coast-Burin Peninsula – Côte sud-Péninsule de Burin Notre Dame-Central Bonavista Bay West Coast-Northern Peninsula–	3,322 3,491	4,073 4,183	122.61 119.82	3 3	3 3
Labrador – Côte ouest– Péninsule du Nord–Labrador	4,016	4,545	113.17	4	4
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard	4,326	5,022	116.09	1	4
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse Cape Breton - Cap-Breton	4,730 4,073	5,717 5,035	120.87 123.62	*** 3	***
North Shore – Côte nord de la Nouvelle-Écosse	4,324	5,152	119.15	4	3
Annapolis Valley – Vallée d'Annapolis	4,393	5,259	119.71	4	3
òouthern Nova Scotia – Sud de la Nouvelle-Écosse dalifax	4,140 5,738	5,216 6,840	125 . 99 119 . 21	3 2	3 3
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	4,669	. 5,414	115.96	***	***
Chaleur Bay-Miramichi - Baie des Chaleurs-Miramichi	3,957	4,733	119.61 117.06	3	3
Moneton Saint John	4,748 5,323	5,558 5,930	111.40	1 2	4
redericton Edmunston-Woodstock	5,214 4,064	6,022 4,773	115.50 117.45	2 3	4
Québec Lower St. Lawrence-Gaspé – Bas	5,620	6,678	118.83	•••	•••
St-Laurent-Gaspésie Saguenay-Lac St-Jean	4,219 4,445	5,334 5,386	126.43 121.17	3 3	3 3
Québec Trois-Rivières	5,302 5,122	6,383 6,173	120.39 120.52	3 3	3 3
Eastern Townships – Estrie Montréal	5,095 6,053	6,143 6,958	120.57 114.95	3 2 ·	3 4
Outaouais Abitibi – Témiscamingue North Shore – Quebec – Côte nord	5,209 4,970 5,265	6,147 6,283 6,654	118.01 126.42 126.38	4 3 3	3 3 3
Ontario Eastern Ontario - Est de l'Ontario	6,484 6,392	7,486 5,385	115.45 84 . 25	4	4
Central Ontario - Région centrale de l'Ontario Southwestern Ontario - Sud-ouest	6,744	7,792	115.54	1 .	2
de l'Ontario - Sud-ouest Northeastern Ontario - Nord-est de	6,158	10,405	168.97	1	1
l'Ontario Northwestern Ontario - Nord-ouest	5,385	6,154	114.28	4	4
de l'Ontario	5,819	7,063	121.38	3	3
See footnote(s) at end of table. Voir note(s) à la fin du tableau.					

TABLE 6. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Subprovincial Regions, 1976-1978 - Concluded

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, régions infraprovinciales, 1976-1978 - fin

	Money incom tax	e before	1978 Index of per-capita money income before tax	Area income class code(1)	ification
Geographic area	Revenu en e avant impôt	spèces	1978 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Classement des secteurs selon le revenu(1)	
Région géographique				Provincial	National
	1976	1978	1976 = 100	standards Normes provinciales	standards Normes nationals
	dollars		0; 70	provincialo	1102011021
Manitoba Southeastern Manitoba - Sud-est du	5,554	6,502	117.07	•••	•••
Manitoba South Central Manitoba - Région	4,456	5,316	119.30	3	3
centrale sud du Manitoba Gouthwestern Manitoba - Sud-ouest	4,640	5,585	120.37	3	3
du Manitoba	5,218	6,091	116.73	4	4
North Central Manitoba — Région centrale nord du Manitoba	4,353	5,264	120.93	3	3
Vinnipeg Interlake	6,444 3,931	7,443 4,848	115.50 123.33	2 3	2 3
Parkland Northern Manitoba - Nord du	3,889	4,982	128.10	3	3
Manitoba - Note da	4,247	4,835	113.85	4	4
Saskatchewan Regina-Moose Mountain Gwift Current-Moose Jaw Saskatoon-Biggar Yorkton-Melville Prince Albert Northenn Saskatchewan – Nord de la	5,695 6,387 6,624 6,193 4,540 4,656	6,413 7,236 6,993 7,019 5,241 5,346	112.61 113.29 105.57 113.34 115.44 114.82	1 2 1 3 3	2 4 4 4
Saskatchewan	2,873	3,835	133.48	3	3
A lberta Medicine Hat	6,315 6,358	7,928 7,167	125.54 112.72	••• 4	*** 2
Lethbridge Calgary-Drumheller The Parks - Les Parcs Red Deer-Mainwright Edmonton-Llaydminster Peace River - Rivière-de-la-Paix Athabasca	5,637 6,944 6,341 5,396 6,648 4,405 4,758	6,947 8,647 8,052 6,924 8,365 5,843 6,391	123.24 124.52 126.98 128.32 125.83 132.64	4 2 1 3 1 3 3	3 1 1 3 1 3 3 3
British Columbia – Colombie– Britannique	6,728	7,986	118.70	4	*** 2
East Kootenay – L'Est du Kootenay Central Kootenay – Centre du	6,091	7,118	116.86		
Kootenay Okanagan-Boundary	5,567 5,995	6,887 6,763	123.71 112.81	3 4	3 4
Lillooet-Thompson Lower Mainland Vancouver Island and – et Coast Cariboo–Fort George	5,922 7,187 6,754 5,828	6,977 8,538 7,917 7,292	117.81 118.80 117.22 125.12	4 1 4 3	3 1 2 1
Peace River-Liard - Rivière-de-la- Paix-Liard	5,449	7,603	139.53	3	1
Palx-Liard Skeena-Stikine	6,057	7,603	119.40	3	1

⁽¹⁾ Codes 1 to 4; 1: active, 2: mature 3: emerging 4: dormant; for explanation see section in text headed "Area Classification".

(1) Codes 1 à 4; 1: actif 2: mûr 3: en décollage 4: dormant; voir les explications dans le texte intitulé "Classement des secteurs".

(2) Excludes Yukon and Northwest Territories.

(2) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-ouest.

TABLE 7. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976-1978

TABLEAU 7. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976-1978

	Money inco tax	me before		1978 Index of per—capita money income before tax	Area income class code(1)	sification
Geographic area	Revenu en avant impô			1978 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Classement des se selon leur revenu	
Région géographique				par national		
	1976	1977	1978	1976 = 100	Provincial standards	National standards
					Normes provinciales	Normes nationale
	dollars			o/ d		
CANADA(2)	5,999	6,498	7,067	117.80		•••
Newfoundland - Terre-Neuve	3,961	4,324	4,644	117.24	•••	***
Division 1 Division 2	4,369 3,392	4,756 3,780	5,113 4,178	117.03 123.17	2 3	4 3
Division 3	3,239	3,664	3,947	121.86 115.68	3 4	3
Division 4 Division 5	3,049 4,197	3,250 4,567	3,527 4,938	117.66	1	4 4
Division 6	4,439 3,243	4,783	5,207	117.30	1 3	4 3
Division 7 Division 8	2,934	3,631 3,321	3,996 3,513	123.22 119.73	3	3
Division 9 Division 10	2,980 5,441	3,434 5,576	3,884 5,408	130.34 99.39	3 2	3 4
Prince Edward Island - Île-du-	. 704		5 004	444 07		
Prince-Edouard (ings	4,326 3,459	4,574 3,741	5,021 4,198	116.07 121.36	3	3
rince	4,099	4,292	4,628	112.91	4	4
lueens	4,786	5,060	5,592	116.84	1	4
lova Scotia - Nouvelle-Écosse	4,731	5,206	5,718	120.86	***	***
nnapolis ntigonish	3,633 4,148	4,113 4,645	4,491 4,979	123.62 120.03	3 4	3 3
Cape Breton	4,137	4,679	5,146	124.39	3	3
Colchester Cumberland	4,740 4,092	4,923 4,653	5,457 5,045	115.13 123.29	4 3	4 3
ligby	3,571	4,069	4,642	129.99	3	3
uysborough	3,289	3,721	4,315	131.19	3	3
alifax ants	5,740 4,780	6,293 5,106	6,841 5,602	119.18 117.20	2	3 4
nverness	4,131	4,676	5,176	125.30	3	3
(ings	4,497	4,860 4,881	5,393 5,446	119.92 119.90	4	3
unenburg Pictou	4,542 4,480	4,830	5,241	116.99	4	4
Queens	4,367	4,917	5,439	124.55	3	3
Richmond Shelburne	3,547 3,691	3,861 4,101	4,114 4,820	115.99 130.59	4 3	4 3
/ictoria	3,755	4,106	4,429	117.95	4	3
/armouth	4,117	4,680	5,445	132.26	3	3
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	4,669 4,551	5,023 5,016	5,415 5,206	115.98 114 . 39	4	4
Carleton	4,173	4,454	4,864	116.56	3	4
Charlotte	4,485	5,076	5,653 4,593	126.04 121.09	1 3	3
Gloucester Kent-Westmorland	3,793 4,782	4,205 5,149	5,618	117.48	1	4
Kings	4,909	5,150	5,646	115.01 120.82	2 3	4 3
Madawaska Northumberland	3,958 3,972	4,416 4,258	4,782 4,772	120.14	3	3
Queens(3)			4,969	116.67	3	4
Restigouche 5t. John	4,259 5,757	4,620 5,893	6,145	106.74	2	4
Sunbury(3) /ictoria	4,109	4,435	4,648	113.12	4	4
Westmorland(3) Work and - et environs	5,212	5,671	6,022	115.54	2	
TOTA GIRL - CC CHYTTOHS	7,212	2,071	0,022			
Québec Abitibi	5,620 4,939	6,104 5,730	6,678 6,412	118.83 129 . 82	3	3
Argenteuil and – et environs	5,412	5,934	6,578	121.54	3	3
Arthabaska–Nicolet	4,925 4,654	5,304 5,500	5,923 5,433	120.26 116.74	3 4	3 4
Bagot Beauce(3)		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
Beauharnois	5,550	6,124	6,730	121.26	1	3
Bellechasse(3)	6,361	6,945	7,827	123.05	1	1
Berthier-Maskinonge	0,701		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
Berthier-Maskinongé Bonaventure Brome-Missisquoi	3,852 5,059	4,275 5,393	4,701 5,876	122.04 116.15	3	3 4

TABLE 7. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976-1978 - Continued

TABLEAU 7. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976—1978 - suite

1976 1977 1978 1976 1001		Money inco tax	ome before		1978 Index of per-capita money income before tax	Area income class code(1)	sification
1976 1977 1978 1976	Geographic area				en espèces avant impôt		
1976 1977 1978	Région géographique						National standards
Duston		1976	1977	1978	1976 = 100	Normes	Normes
### Company 117,000 11		dollars			0/	provinciales	nationale
There Lain							
hase levolx		5 //20	5 802	4 307	117 0/	4	7
Indexeques-with England							
some box (3) rummond 4,897 4,209 4,401 5,270	hâteauguay-Huntingdon	5,256	5,758	6,189	117.75		
Section Sect						3	3
rumend					• •		
							4
International Content							
Silette	luntingdon(3)	**				• •	
Semourands and - et environe 4,156 4,654 5,094 122,63 3 3 3 3 3 3 3 3 3							
### ### #### #########################							
aprairie	abelle(3)			* *			
'Absombtion-Montcalm 'Absombtion-Montcalm 'Assombtion-Montcalm 'Assombti							
6vis and - et environs 5,195 5,774 6,865 124,83 3 3 1:lact(3)							
Tislet(3)			5,774				
askinong(3)				::			
atane-Matapdata 3,962 4,592 5,113 129.05 3 3 3 isaisquol(3)		4,755	5,168	5,792	121.81		
## dignatic(3)		3,962	4.592	5,113	129.05		
Controllar(3)	Mégantic(3)						
ontmangny 4,438 4,837 5,479 123.46 3 3 3 ontmorency 4,566 5,603 6,107 121.16 3 3 3 3 ontmorency 4,966 5,603 6,107 121.16 3 3 3 3 apierville 4,870 6,806 7,450 116,95 2 2 2 apierville 3 3 3 3 aroutheuf 5,574 5,544 6,512 121,18 3 3 3 3 aroutheuf 1,528 119,32 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
Internationary 4,966 5,603 6,007 121.16 3 3 3 3 3 3 3 3 3							
apierville	ontmorency	4,966	5,603	6,017	121.16		3
icolet(3)							
apineau(3) orthae(3) orthae(6) orthoutef 5,374 6,683 7,128 119,122 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
Tortnerle	apineau(3)						
uébec 5,974 6,583 7,128 119,32 1 1 ichelleu-Wanaska 5,298 5,755 6,364 120,12 3 3 ichnond 5,084 5,590 6,124 120,46 3 3 ichnond 4,851 5,499 6,135 126,47 3 3 involatic 4,851 5,499 6,135 126,47 3 3 auville 5,751 6,207 6,701 116,93 2 4 augueray 5,255 5,735 6,008 114,33 4 4 t-Hyacinthe-Verchères 5,838 6,572 6,768 115,93 2 4 t-Haurice 5,1310 5,732 6,277 118,02 4 4 t-Bertorobe and - et environs 5,200 5,606 6,278 120,73 3 3 3 herbrooke and - et environs 5,200 5,606 6,278 120,73 3 3 3						* *	* *
ichelleu-Yamaska 5,298 5,755 6,364 120.12 3 3 3 incishand 5,084 5,590 6,124 120.46 3 3 3 incishand 5,084 4,851 5,499 6,135 126.47 3 0 3 3 incishand 5,084 5,590 6,124 120.46 3 3 3 3 incishand 4,851 5,499 6,135 126.47 3 0 2 4 aguenay 5,255 5,731 6,200 116.93 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4				7.128			
imouski d, 4,851 5,499 6,755 126,47 3 3 3 3 3 0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ichelieu-Yamaska	5,298	5,755				
ouville 5,731 6,207 6,701 116.93 2 4 aguenay 5,255 5,735 6,008 114.33 4 4 t-Hyacinthe-Verchères 5,838 6,572 6,768 115.93 2 4 t-Jean 5,941 5,537 5,712 113.11 4 4 t-Maurice 5,310 5,732 6,267 118.02 4 3 hefford 5,136 5,617 6,27 121.44 3 3 oulanges-Vaudreuil 5,892 6,103 7,340 124.58 1 1 tanstead(3) emiscousta-Rivière-du-Loup(3) errebonne(3) sudreuil(3) errebonne(3) sudreuil(3) sudreuil(3) sudreuil(3) <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>							
Saguenay 5,255 5,755 6,008 114,33 4 4 4 4 4 4 4 4 4							
t-Jean	aguenay	5,255					
tt-Maurice				6,768			
hefford						'	*
1						7	
thanstead(3)						3	
émiscaminque 5,032 5,490 5,868 116.61 4 4 émiscauata-Rivière-du-Loup(3) <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td></td<>						1	
errebonne(3) saudreuil(3) erchères(3) olfe saudreuil(3) erchères(3) olfe samska(3) olfe samska(3							
Second Process Seco					• •	* *	
erchères(3) folfe							
Intario 6,485 6,994 7,487 115.45							
ntario 6,485 6,994 7,487 115.45 lgoma 5,751 6,302 6,804 118.31 3 3 rant 5,980 6,389 6,875 114.97 4 4 ruce-Grey 5,639 6,147 6,550 116.16 3 4 ochrane 5,250 5,752 6,271 119.45 3 3 3 ufferin(3)							
Igoma 5,751 6,302 6,804 118.51 3 rent 5,980 6,389 6,875 114.97 4 4 ruce-Grey 5,639 6,147 6,550 116.16 3 4 schrane 5,250 5,752 6,271 119.45 3 3 unferin(3) undas 5,388 5,767 6,262 116.22 3 4 urham-Northumberland 6,337 6,738 7,228 114.06 4 2 Igin 5,482 5,922 6,494 118.46 3 3 ssex 6,308 7,023 7,664 121.50 1 1 rontenac 6,227 6,689 7,025 112.82 4 4 lengarry 4,420 4,652 5,433 122.92 3 3 renville 5,486 5,787 6,326 115.31 4 4 renville 5,654 6,171 6,761 119.58 3 3							
rant 5,980 6,889 6,875 114.97 4 4 ruce-Grey 5,639 6,147 6,550 116.16 3 4 ochrane 5,250 5,752 6,271 119.45 3 3 ufferin(3)							
ochrane 5,250 5,752 6,271 119.45 3 3 ufferin(3) undas 5,388 5,767 6,262 116.22 3 4 urham-Northumberland 6,337 6,738 7,228 114.06 4 2 lgin 5,482 5,922 6,494 118.46 3 3 ssex 6,308 7,023 7,664 121.50 1 1 rontenac 6,227 6,689 7,025 112.82 4 4 lengarry 4,420 4,652 5,433 122.92 3 3 renville 5,486 5,787 6,326 115.31 4 4 rey(3) aldimand-Norfolk 5,654 6,171 6,761 119.58 3 3	rant	5,980	6,389	6,875	114.97	4	4
Lucterin(3) Lundas 5,388 5,767 6,262 116.22 3 4 Lucham-Northumberland 6,337 6,738 7,228 114.06 4 2 Ligin 5,482 5,922 6,494 118.46 3 3 Ssex 6,308 7,023 7,664 121.50 1 1 Trontenac 6,227 6,689 7,025 112.82 4 4 Liengarry 4,420 4,652 5,433 122.92 3 3 Lirenville 5,486 5,787 6,326 115.31 4 4 Liengarry 3 Liengarry 4,420 4,652 5,433 12.92 3 3 Liengarry 4,420 4,652 5,433 12.92 3 3 Liengarry 5,486 5,787 6,326 115.31 4 4 Liengarry 5,486 5,787 6,326 115.31 4 5 Liengarry 6,654 6,171 6,761 119.58 3 3		5,639					
undas 5,388 5,767 6,262 116.22 3 4 urham-Northumberland 6,337 6,738 7,228 114.06 4 2 lgin 5,482 5,922 6,494 118.46 3 3 3 ssex 6,308 7,023 7,664 121.50 1 1 1 rontenac 6,227 6,689 7,025 112.82 4 4 lengarry 4,420 4,652 5,433 122.92 3 3 3 renville 5,486 5,787 6,326 115.31 4 4 rey(3) aldimand-Norfolk 5,654 6,171 6,761 119.58 3 5		2,230	5,752	6,2/1	117.43		
urham-Northumberland 6,337 6,738 7,228 114.06 4 2 lgin 5,482 5,922 6,494 118.46 3 3 ssex 6,308 7,023 7,664 121.50 1 1 rontenac 6,227 6,689 7,025 112.82 4 4 4 lengarry 4,420 4,652 5,433 122.92 3 3 renville 5,486 5,787 6,326 115.31 4 4 rey(3) aldimand-Norfolk 5,654 6,171 6,761 119.58 3 3	undas					3	4
ssex 6,308 7,023 7,664 121.50 1 1 rontenac 6,227 6,689 7,025 112.82 4 4 lengarry 4,420 4,652 5,433 122.92 3 3 renville 5,486 5,787 6,326 115.31 4 4 rey(3) aldimand-Norfolk 5,654 6,171 6,761 119.58 3 3							
rontenac 6,227 6,689 7,025 112.82 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4							
renville 5,486 5,787 6,326 115.31 4 4 renville renville 5,486 5,787 6,326 115.31 5 5 5 5 5 6,761 119.58 5 5 5 5	rontenac	6,227	6,689	7,025	112.82	4	4
rey(3)							
aldimand-Norfolk 5,654 6,171 6,761 119.58 3 3				6,326			
aliburton 4,323 4,704 4,842 112.01 4 4	aldimand-Norfolk	5,654	6,171		119.58	3	3

TABLE 7. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976–1978 - Continued

TABLEAU 7. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976-1978 - suite

	Money inco tax	ome before		1978 Index of per-capita money income before tax	Area income class code(1)	sification
Geographic area	Revenu en avant impô			1978 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Classement des secteurs selon leur revenu(1)	
Région géographique			*****		Provincial	National
	1976	1977	1978	1976 = 100	standards	standard
					Normes provinciales	Normes national
	dollars			07 70		
ntario - Concluded - fin						
alton(3) astings	5,670	6,122	6,683	117.87	3	·· 3
uron	5,257	5,520	6,106	116.15	3	4
enora ent	4,932 6,161	5,447 6,725	5,906 7,392	119.75 119.98	3	3 1
ambton	6,855	7,316	7,608	110.98	2	2
anark	5,591	6,108	6,524	116.69	3	4
eeds ennox-Addington	5,808 4,344	6,236 4,505	6,863 4,774	118.16 109.90	3	3 4
anitoulin	3,511	3,847	4,037	114.98	4	4
iddlesex uskoka	6,373 5,074	6,908 5,507	7,509 6,025	117.83 118.74	1 3	1 3
iagara	6,010	6,536	7,102	118.17	3	í
ipissing ttawa—Carleton	4,925	5,452	5,831	118.40	3	3 2
xford	7,513 5,911	8,185 6,355	8,094 7,001	107.73 118.44	2 3	3
arry Sound	4,651	5,003	5,293	113.80	4	4
eel(3) erth	5,947	6,316	6,838	114.98	4 .	4
eterborough	5,342	5,854	6,313	118.18	3	3
rescott rince Edward	4,708 4,713	5,079	5,579	118.50 122.34	3	3
iny River	5,351	5,283 5,885	5,766 6,411	119.81	3	3
enfrew	5,096	5,547	6,094	119.58	3	3
ussell imcoe	5,225 5,442	5,639 5,947	6,046 6,409	115.71 117.77	3	4
tormont	5,255	5,731	6,278	119.47	3	3
udbury nunder Bay	5,687 6,496	6,119 7,062	6,135 7,604	107.88 117.06	4	4 2
imiskaming	4,713	5,245	5,858	124.29	3	3
pronto and - et environs	7,261	7,782	8,344	114.92	2	2
ictoria aterloo-Wellington	5,052 6,265	5,253 6,698	5,740 7,350	113.62 117.32	4 3	4 2
ellington(3)				* *	* *	
entworth ork(3)	6,290	6,791	7,337	116.65	3	2
anitoba	5,554	5,931	6,502	117.07		
ivision 1	4,481	4,809	5,464	121.94	3	3
ivision 2 ivision 3	4,315 4,732	4,476 4,880	5,077 5,685	117.66 120.14	3 3	4 3
ivision 4	4,752	4,393	5,305	120.14	3	3
ivision 5	4,650	4,402	5,321	114.43	4	4
ivision 6 ivision 7	4,337 5,753	4,455 6,154	5,775 6,864	133.16 119.31	3 1	3
vision 8	3,811	3,810	4,684	122.91	3	3
ivision 9(3) ivision 10(3)	• •	• •	• •	**	* *	* *
ivision 11(3)	• •	• •	• •	• •	••	• •
ivision 12(3)	• •	* *	• •	••	••	• •
ivision 13(3) ivision 14(3)	• •	• •	••	• •		
ivision 15	4,906	4,346	5,205	106.09	4	4
vision 16 vision 17	4,163 3,812	4,158 4,332	4,790 4,955	115.06 129.98	4 3	4 3
vision 18	3,893	4,408	5,300	136.14	3	3
vision 19(3)	7 042	0 0 // (4.7		47/ 0/	* *	* * '7
ivision 20 ivision 21(3)	3,812	4,613	5,221	136.96	3	3
ivision 22(3)	* *			••	* *	
ivision 23(3) reater Winnipeg and – et environs	6,164	6,603	7,134	115.74	2	2
orthern Divisions – Divisions du nord	4,273	4,775	4,851	113.53	4	4
askatchewan	5,696	5,811	6,414	112.61	* * * *	
ivision 1 ivision 2	5,516 6,487	5,574 6,147	6,119 6,956	110.93 107.23	4 2	4 4
ivision 3	6,931	6,464	6,810	98.25	2	4
ivision 4	6,601	6,122	6,834	103.53	2	4
ivision 5	4,716	4,871	5,613	119.02	3	3

TABLE 7. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976–1978 - Concluded

TABLEAU 7. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976—1978 — fin

	Money inco tax	ome before		1978 Index of per-capita money income before tax	Area income class code(1)	sification
Geographic area	Revenu en avant impô			1978 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Classement des se selon leur revenu	
Région géographique					Provincial	National
	1976	1977	1978	1976 = 100	Normes provinciales	standards Normes nationale
	dollars			%	provinciales	Hactonate
Gaskatchewan - Concluded - fin						
Division 7 Division 8	6,050 7,266	6,168 7,031	6,800 7,430	112.40 102.26	2 2	4 2
Division 9 Division 10	4,533 4,244	4,599 4,124	5,171 4,755	114.07 112.04	3 4	4
Division 11 Division 12	6,190	6,658 5,705	7,321	118.27	1	1
Division 13	6,183 6,257	5,696	6,014 6,089	97.27 97.32	4	4
Division 14 Division 15	4,647 4,891	4,901 5,037	5,535 5,609	119.11 114.68	3	3 4
Division 16 Division 17	4,748	4,754	5,293	111.48	4	4
Division 18	3,961 2,879	3,862 3,275	4,536 3,839	114.52 133.34	3 3	4 3
Alberta Division 1	6,315 6,454	7,030 6,367	7,928 7,201	125.54 111.57	4	2
Division 2	5,972	6,512	7,339	122.89	4	1
Division 3 Division 4	4,652 5,952	5,118 6,070	5,802 7,056	124.72 118.55	4	3 3
Division 5 Division 6	5,545 7,039	5,881 7,749	6,571 8,782	118.50 124.76	4 2	3 1
Division 7	5,143	5,735	6,831	132.82	3	3
Division 8 Division 9	5,491 6,271	6,161 7,391	6,959 8,313	126.73 132.56	3 1	3 1
Division 10 Division 11	5,046 6,820	5,651 7,680	6,636 8,552	131.51 125.40	3 2	3 1
Division 12	5,262	6,141	6,500	123.53	4	3
Division 13 Division 14	4,101 6,413	5,135 6,716	6,236 7,798	152.06 121.60	3 4	3 1
Division 15	4,402	5,053	5,843	132.74	3	3
British Columbia — Colombie— Britannique	6,729	7,341	7,986	118.68	***	
llberni-Clayoquot Bulkley-Nechako	6,352 5,170	6,461 6,125	7,284 6,745	114.67 130.46	4 3	2 3
Capital-Cowichan	6,960	7,476	8,159	117,23	2	2
Cariboo Central Fraser Valley(3)	5,345	6,286	6,731	125.93	3	3
Central Kootenay Central Okanagan	5,581 6,155	6,081 6,420	6,714 6,875	120.30 111.70	3 4	3 4
Columbia-Shuswap	5,545	6,379	7,126	128.51	3	1
Comox-Mount Waddington Cowichan Valley(3)	6,464	6,904	7,680	118.81	3	1
Dewdney-Alouette(3) Tast Kootenay	6,091	6,923	7,117	116.84	4	2
raser Cheam	5,956	6,381	6,675	112.07	4	4
raser-Fort George Greater Vancouver and – et environs	6,413 7,269	7,201 7,942	7,887 8,643	122.98 118.90	3 1	1
itimat-Stikine and – et environs ootenay Boundary	5,854 6,223	6,650 6,836	7,015 7,284	119.83 117.05	3 4	3 2
Mount Waddington(3)				**		
lanaimo Iorth Okanagan	6,366 5,845	6,691 6,121	7,461 6,639	117.20 113.58	4	2 4
Central Coast(3) Okanagan-Similkameen	5,765	6,029	6,414	111.26	4	· ·
eace River-Liard	5,450	6,523	7,602	139.49	3	1
Yowell River Gkeena-Queen Charlotte	5,988 6,464	6,738 6,625	7,740 7,627	129.26 117.99	3 4	1
Guamish-Lillooet Stikine(3)	5,656	6,135	6,418	113.47	4	4

⁽¹⁾ Codes 1 to 4; 1: active, 2: mature, 3: emerging, 4: dormant; for explanations see section in text headed "Area Classification".
(1) Codes 1 à 4; 1: actif, 2: mûr, 3: en décollage, 4: dormant; voir les explications dans le texte intitulé "Classement des secteurs".
(2) Excludes Yukon and Northwest Territories.
(2) A l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-ouest.
(3) This CD has been combined with one or more other CD's and estimates are shown for the combined unit only. Combinations of CD's are shown in

Table 1.

(3) Cette DR a été groupée avec une ou plusieurs autres DR et les estimations sont présentées pour l'unité groupée seulement. Les groupements de DR figurent au tableau 1.

TABLE 8. Comparison of Money Income and Personal Income, by Employment and Non-employment Sources With Reference to Conceptual Compatibility, by Province and for All Territories, 1978

				patible income compo				
			Employment sourc			Sources not from employment	All money income sources Ensemble des	
	Geographic area and data source(1)			Self-employment Emploi autonome		All sources Ensemble des	Revenu ne provenant pas d'un emploi	sources de revenu en espèces
				Non-farm	Farm Agricole	sources		
No.			\$'000,000	2	3	4	5	6
1 2 3	CANADA	A B C	119,393 121,187 (98.5)	7,163 8,973 (79.8)	2,936 2,936 (100.0)	129,492 133,096 (97.3)	32,657 32,983 (99.0)	162,149 166,079 (97.6)
4 5 6	Newfoundland	A B C	1,814 1,727 (105.0)	110 129 (85.3)	4 (100.0)	1,928 1,860 (103.7)	676 682 (99.1)	2,604 2,542 (102.4)
7	Prince Edward Island	A	377	34	15	426	173	599
8		B	356	43	15	414	175	589
9		C	(105.9)	(79.1)	(100.0)	(102.9)	(98.9)	(101.7)
10	Nova Scotia	A	3,260	272	45	3,577	1,112	4,689
11		B	3,343	287	45	3,675	1,129	4,804
12		C	(97.5)	(94.8)	(100.0)	(97.3)	(98.5)	(97.6)
13	New Brunswick	A	2,573	146	26	2,745	943	3,688
14		B	2,523	181	26	2,730	950	3,680
15		C	(102.0)	(80.7)	(100.0)	(100.5)	(99.3)	(100.2)
16	Quebec	A	30,274	1,928	385	32,587	8,576	41,163
17		B	29,827	2,201	385	32,413	8,636	41,049
18		C	(101.5)	(87.6)	(100.0)	(100.5)	(99.3)	(100.3)
19	Ontario	A	46,385	2,676	706	49,767	11,782	61,549
20		B	49,503	3,373	706	53,582	11,894	65,476
21		C	(93.7)	(79.3)	(100.0)	(92,9)	(99.1)	(94.0)
22	Manitoba	A	4,647	263	277	5,187	1,355	6,542
23		B	4,739	371	277	5,387	1,381	6,768
24		C	(98.1)	(70.9)	(100.0)	(96.3)	(98.1)	(96.7)
25	Saskatchewan	A	3,496	240	830	4,566	1,403	5,969
26		B	3,631	343	830	4,804	1,391	6,195
27		C	(96.3)	(70.0)	(100,0)	(95.0)	(100.9)	(96.4)
28	Alberta	A	11,564	567	551	12,682	2,526	15,208
29		B	10,642	815	551	12,008	2,560	14,568
30		C	(108.7)	(69.6)	(100.0)	(105.6)	(98.7)	(104.4)
31	British Columbia	A	14,512	919	97	15,528	4,062	19,590
32		B	14,506	1,212	97	15,815	4,135	19,950
33		C	(100.0)	(75.8)	(100.0)	(98.2)	(98.2)	(98.2)
34 35 36	Yukon and Northwest Territories	A B C	491 390 (125.9)	8 18 (44.4)	••	499 408 (122.3)	49 50 (98.0)	548 458 (119.7)

⁽¹⁾ Data Source: A = Money Income Estimates

B = Personal Income - National Accounts

C = A/B in per cent

Note: Money Income Components have been derived from CD estimates; differences vis-à-vis published totals are due to rounding. Personal Income

Components are based on unpublished detail from National Accounts and do not necessarily coincide with the latest revision cycle.

TABLEAU 8. Comparaison du revenu en espèces et du revenu personnel, selon que le revenu provient ou non de l'emploi et dans l'optique de la compatibilité conceptuelle, par province et pour tous les territoires, 1978

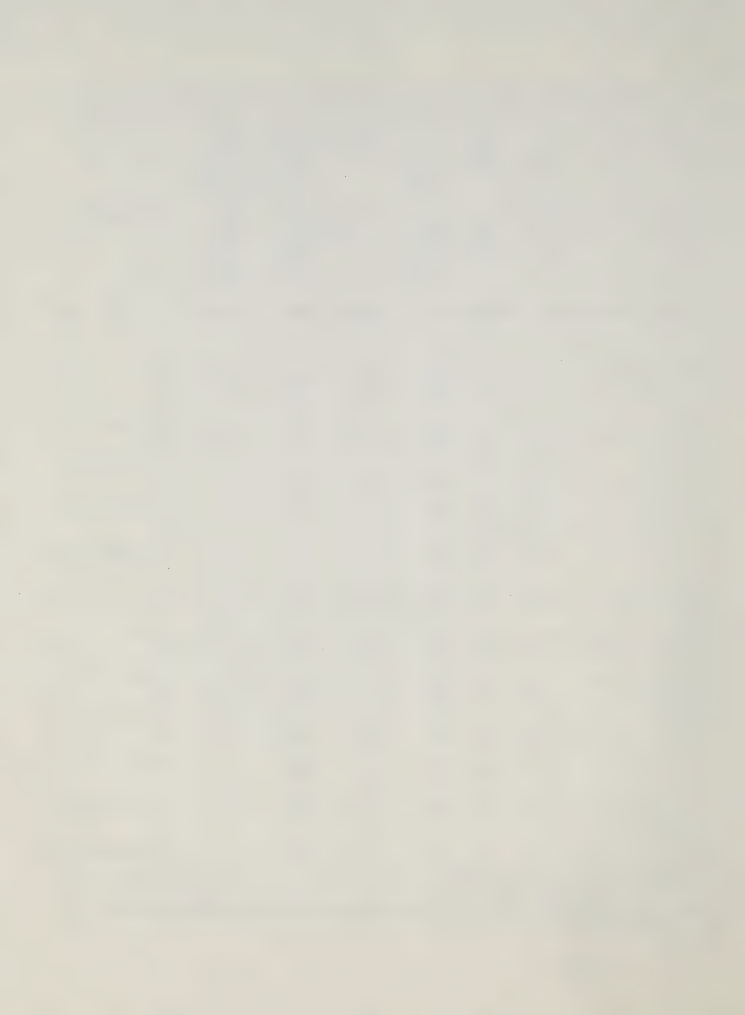
Money income not compatible with national accounts	Estimated money / income	Estimated money income as per cent of personal income	Personal income not compatible with money income	Personal income not compatible with money income as per cent of personal income	Personal income	Excess of non-compa- tible perso- nal income over non- compatible money income	Excess of non- compatible personal income over non-compatible money income as per cent of personal income		
Revenu en espèces in- compatible avec les comptes nationaux	Revenu en espèces estimatif	Revenu en espèces estimatif en pourcentage du revenu personnel	Revenu personnel incompa- tible avec le revenu en espèces	Revenu personnel incompatible avec le revenu en espèces, et en pourcen- tage du revenu personnel	Revenu personnel	Excédent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible	Excédent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible, en pourcentage du revenu personnel	Région géographique et source des données(1)	
7 \$'000,000	\$'000,000	9 %	10 \$'000,000	11	12 \$'000,000	13 \$'000,000	14		No
			,		,,	¥ 222 ,	~		
3,845	165,994	88.5					***	A CANADA	1
			21,382	11.4	187,461	17,537	9.4	B C	2
38	2,642	87.6				* * *		A Terre-Neuve	4
***	***	* * *	475	15.7	3,017	437	14.5	B C	5
14	613	90.8	4 0 0					A Île-du-Prince-Édouard	d 7
• • •	* * *		86	12.7	675	72	10.7	B C	9 9
122	4,811	89.2						A No	10
* * *	***	* * *	587	10.9	5,391	465	8.6	A Nouvelle-Écosse B C	10 11 12
75	3,763	91.3							
• • •	***	***	442	10.7	4,122	367	8.9	A Nouveau-Brunswick B C	13 14 15
725	// 000	00.2							
• • •	41,888	89.2	5,914	12.6	46,963	5,189	11.0	A Québec B C	16 17 18
1,671	63,220	86.1	7,936	10.8	73,412	6,265	8.5	A Ontario B C	19 20
•••	• • •	• • •	• • •	• • •	* * *	0 0 0	* * *		21
178	6,720	88.0	872	11.4	7,640	694	9.1	A Manitoba 8	22 23
0 0 0	* * *		* * *	• • •	• • •	* * *	•••	C	24
115	6,084	87.5	762	11.0	6,957	647	9.3	A Saskatchewan B	25 26
•••	• • •	• • •	* * *	* * *	• • •	* * *	• • •	C	27
286	15,494	94.1	1,890	11.5	14 //50	4	9.7	A Alberta	28
f e o	• • •	* * *	***	***	16,458	1,604	9.7	B C	29 30
616	20,206	90.5	0.707	40.7		4 700	***	A Colombie-Britannique	31
0 0 0		* * *	2,383	10.7	22,333	1,767	7.9	B C	32 33
5	553	112.2		• • •	• • •		***	A Yukon et Territoires	34
	* * *	* * *	35	7.1	493	30	6.1	B du Nord-ouest C	35 36

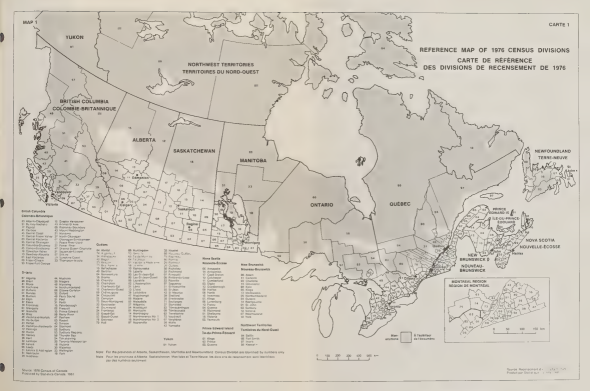
⁽¹⁾ Source des données: A = Estimations du revenu en espèces

B = Revenu personnel - comptes nationaux

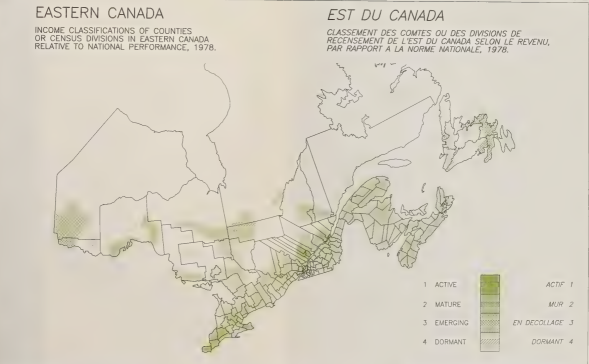
C = A/B en pourcentage

Nota: Les éléments du revenu en espèces ont été tirés des estimations pour la DR; les différences par rapport aux totaux publiés sont dues à l'arrondissement des chiffres. Les éléments du revenu personnel sont basés sur des données inédites des comptes nationaux et ne coïncident pas forcément avec les plus récentes révisions.

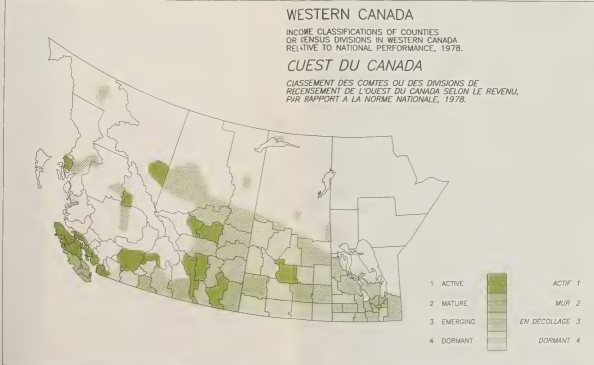




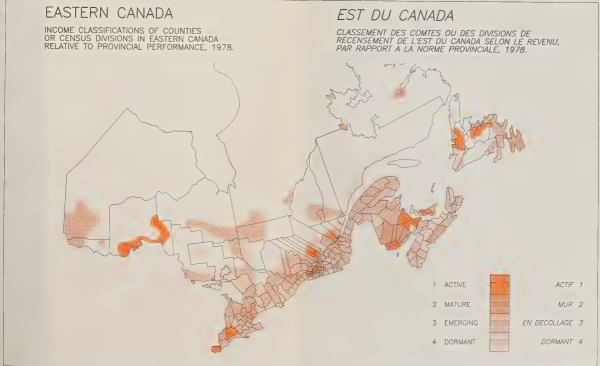




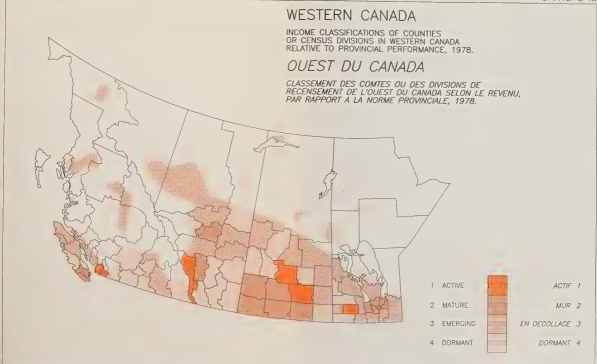
















Income estimates for subprovincial areas

1979

Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux

1979





Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Data Dissemination Unit, Consumer Income Expenditure Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6 (Telephone: 996-5294) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772–4073)	Winnipeg	(949-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(359-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(992-4734)	Vancouver	(666-3691)
Toronto	(966-6586)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Telephone Co.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwest Telephone Co.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A OV7.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Sous-section de la diffusion des données, Division du revenu et des dépenses des consommateurs,

Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6 (téléphone: 996-5294) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772–4073)	Winnipeg	(949-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(359-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(992-4734)	Vancouver	(666-3691)
Toronto	(966-6586)		

Un service de communication sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Concrete Logiconian de Concrete Concrete Logiconia	
Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle–Écosse, Nouveau–Brunswick et Île–du–Prince–Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la Northwest Telephone Co.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwest Telephone Co.)	Zénith 2-2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A OV7.

Statistics Canada
Consumer Income and Expenditure Division

Statistique Canada

Division du revenu et des dépenses des consommateurs

Income estimates for subprovincial areas

1979

Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux

1979

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

[©] Minister of Supply and Services Canada 1982

December 1982 8-3303-521

Price: Canada, \$6.00 Other Countries, \$7.20

Catalogue 13-576

ISBN 0-660-51842-2

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

[©] Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1982

Décembre 1982 8-3303-521

Prix: Canada, \$6.00 Autres pays, \$7.20

Catalogue 13-576

ISBN 0-660-51842-2

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CUNTENTS		TABLE DES MATTERES	
	Page		Page
Introduction	5	Introduction	5
Concepts and Definitions	6	Concepts et définitions	6
Methods of Estimation	8	Méthodes d'estimation	8
Comparison of Money Income Estimates With National Accounts	10	Comparaison des estimations du revenu en espèces avec les comptes nationaux	10
Provincial Per-capita Income	11	Revenu provincial par habitant	11
Area Income Classification	12	Classement des secteurs selon le revenu	12
Explanation of Tables	14	Explication des tableaux	14
Concluding Remarks	15	Conclusion	15
Appendix	17	Annexe	17
Table		Tableau	
1. Names of Combined Census Divisions (CCD's) and Their Corresponding Standard CD's, by Province as Used for Small-area Income Estimates, 1979	20	 Noms des divisions de recensement groupées (DRG) et des DR ordi- naires correspondantes, par province, telles qu'elles sont utilisées pour les estimations du revenu dans les petits secteurs, 1979 	20
2. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non- employment Income for Subprovincial Regions, 1979	21	 Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, régions infraprovinciales, 1979 	21
3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non- employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1979	23	 Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1979 	23
4. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincia Income Tax and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions, 1979	28	4. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales, 1979	28
5. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1979	30	5. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1979	30

Page

34

36

40

Page Table Tableau 6. Per-capita Money Income Before Tax 6. Revenu en espèces avant impôt par and Change in Per-capita Money habitant et variation du revenu Income Before Tax With Area Income en espèces par habitant, avec Classification Codes for Subprovincial indication des codes de classement Regions, 1976-1979 34 des secteurs selon le revenu, régions infraprovinciales, 1976-1979 7. Per-capita Money Income Before Tax 7. Revenu en espèces avant impôt and Change in Per-capita par habitant et variation du revenu Money Income Before Tax With Area en espèces par habitant, avec indica-Income Classification Codes for tion des codes de classement des Counties or Census Divisions or secteurs selon le revenu, comtés 36 Combinations Thereof, 1976-1979 ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976-1979 8. Comparison of Money Income and 8. Comparaison du revenu en espèces et Personal Income: by Employment and du revenu personnel, selon que le Non-employment Sources With Referrevenu provient ou non de l'emploi et ence to Conceptual Compatibility, dans l'optique de la compatibilité by Province and for All Territoconceptuelle, par province et pour ries, 1979 40 tous les territoires, 1979 Map Carte 1. Carte de référence des divisions de 1. Reference Map of 1976 Census Divisions recensement de 1976 2. Income Classifications of Counties 2. Classement des comtés ou des divisions or Census Divisions in Eastern and de recensement de l'Est et l'Ouest du Canada selon le revenu, par rapport à Western Canada Relative to National Performance, 1979 la norme nationale, 1979 3. Income Classifications of Counties 3. Classement des comtés ou des divisions or Census Divisions in Eastern and de recensement de l'Est et l'Ouest du Western Canada Relative to Provincial Canada selon le revenu, par rapport à Performance, 1979 la norme provinciale, 1979

INTRODUCTION

This report is the fourth one in a series of occasional publications aimed at the estimation of money income for counties or census divisions (CD's) and subprovincial regions (SPR's). It follows Income Estimates for Subprovincial Areas - 1978 (Catalogue 13-576), which was released in August of 1982.

The first section in the current report has been frequently cross-referenced to its three predecessors. An attempt has been made to sustain some capability of using the 1979 publication independently. Yet those who wish to pursue detailed discussions on data sources and methods of estimation should refer to the initial report covering the 1976 reference year.

The current report touches briefly on the geographic framework to which the data apply. It defines income concepts used therein in considerable detail. Data sources are identical to those cited in the previous publications. Particular mention should be made of Revenue Canada-Taxation and its contribution in form of three different data sets. 1

Methods of estimation have been presented again in summary form. This presentation will satisfy most readers' desire to know, and will refresh the memory of those who are familiar with the 1976 publication.

A reconciliation with National Accounts has been carried out in the previously established fashion. The results are very similar to those obtained for 1978.

The current report permits the evaluation of changes in money income, over a three year time span, whereas the 1978 report had to confine itself to the discussion of differences in levels of income and income rates of change between areas over a two year time span. Consequently, area income classifications have been published for the current year side by side with classifications assigned for earlier years.

INTRODUCTION

Le présent bulletin est le quatrième d'un ensemble de publications hors série portant sur l'estimation du revenu en espèces dans les comtés ou les divisions de recensement (DR) et les régions infraprovinciales (RI). Il fait suite au bulletin Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux — 1978 (n° 13-576 au catalogue), paru en août 1982.

La première section est une reprise de celle des trois bulletins précédents. Nous avons toutefois tenté de faire en sorte qu'il soit possible d'utiliser la publication de 1979 indépendamment. Les lecteurs qui désirent obtenir plus de détails sur les sources de données et les méthodes d'estimation sont cependant priés de se reporter au bulletin concernant l'année de référence 1976.

Le présent bulletin expose brièvement le cadre géographique auquel les données s'appliquent. On y définit les concepts du revenu d'une façon très détaillée. Les sources de données sont les mêmes que celles citées dans les publications des années précédentes. Il convient de signaler tout particulièrement que Revenu Canada (Impôt) a fourni trois ensembles de données différents¹.

Les méthodes d'estimation sont présentées ici encore sous une forme sommaire. Cette présentation répondra aux attentes de la plupart des lecteurs et rafraîchira la mémoire de ceux qui connaissent bien la publication de 1976.

Nous avons procédé à un rapprochement avec les comptes nationaux comme nous l'avions fait précédemment. Les résultats sont très semblables à ceux que nous avions obtenus pour 1978.

Dans le présent bulletin, nous évaluons les variations du revenu en espèces sur une période de trois ans, tandis que dans la publication de 1978 nous nous étions limités aux différences observées, d'une région à l'autre, dans les niveaux du revenu et dans les taux de variation du revenu sur une période de deux ans. Par conséquent, nous publions ici les classements des secteurs selon le revenu en regard de ceux qui ont été utilisés les années précédentes.

Please refer to Income Estimates for Subprovincial Areas - 1976, (Catalogue 13-576), Ottawa: Supply and Services Canada, 1981, pp. 13-14.

¹ Prière de se reporter à Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux - 1976 (n° 13-576 au catalogue), Ottawa: Approvisionnements et Services Canada, 1981, pp. 13-14.

The tabular material at the end of this publication has been described briefly in the section headed "Explanation of Tables". The actual tables are following the text and have been arranged in terms of broad income components, money income aggregates, and combined federal and provincial income tax, but also according to the alternative geographic frameworks employed; i.e., subprovincial regions (SPR's), and counties or census divisions (CD's). Thus Table 2 (SPR's) and Table 3 (CD's) show the above income items for different area configurations. Money income and tax aggregates have been translated into per-capita values and effective tax rates. Corresponding data items are shown in Table 4 for SPR's and in Table 5 for CD's. Area income classification codes with their accompanying income levels and rates of change are shown in Table 6 for SPR's and in Table 7 for CD's. Area income classifications for CD's are also shown graphically on maps 2 and 3, while map 1, a reference map, shows the current configuration of CD's, their names and numbers, within provinces. This map should also be used in conjunction with Table 1, which summarizes combinations of CD's. Finally, Table 8 shows the results of reconciling small-area income estimates with Personal Income from National Accounts at the provincial level.

The concluding remarks reflect on the experimental nature of the data. These remarks also endeavour to show the direction in which development is progressing.

Concepts and Definitions

The geographic framework, for which small-area income data have been estimated, remains identical to the one used for the 1976 reference year. In other words, counties or census divisions (CD's), as defined for the 1976 Census, will be used as the smallest geographic unit. In some areas combinations of CD's will be used. These combinations are listed in Table 1 and are unchanged from 1976, except for the counties of Durham and Northumberland in the Province of Ontario.

Locality codes in input data now identify the counties of Durham and Northumberland as separate units and are in conformity with boundaries used by Statistics Canada for population data. Consequently, current money income estimates in aggregate and in percapita form are published for these two CD's separately.

Les tableaux qui figurent à la fin de la présente publication sont décrits brièvement à la section intitulée "Explication des tableaux". Les tableaux figurent à la suite du texte et sont disposés selon les grandes composantes du revenu, l'ensemble du revenu en espèces, et les impôts fédéral et provincial combinés, ainsi que d'après les deux cadres géographiques employés, soit les régions infraprovinciales (RI) et les comtés ou divisions de recensement (DR). Ainsi, le tableau 2 (RI) et le tableau 3 (DR) présentent les éléments de revenu précités pour différentes régions géographiques. Le revenu en espèces et l'impôt sont exprimés en valeurs par habitant et selon les taux d'imposition en vigueur. Les éléments de données correspondants figurent au tableau 4 pour les RI et au tableau 5 pour les DR. Les codes de classement des secteurs selon le revenu sont indiqués, avec les niveaux du revenu et les taux de variation qui s'y rapportent, au tableau 6 pour les RI et au tableau 7 pour les DR. Le classement des secteurs selon le revenu est également représenté graphiquement pour les DR sur les cartes 2 et 3, et la carte de référence 1 indique la configuration actuelle des DR, leur nom et leur numéro, pour chaque province. Cette carte doit être utilisée de concert avec le tableau 1, qui présente les groupements de DR. Enfin, le tableau 8 donne les résultats du rapprochement des estimations du revenu pour les petits secteurs avec la composante revenu personnel des comptes nationaux à l'échelle des provinces.

En conclusion, nous signalons le caractère expérimental des données et tentons de montrer dans quel sens se poursuivent les efforts.

Concepts et définitions

Le cadre géographique auquel s'appliquent les données sur le revenu dans les petits secteurs est le même que celui utilisé pour l'année de référence 1976. En d'autres termes, comme plus petite unité géographique, nous nous servirons des comtés ou des divisions de recensement (DR) définis aux fins du recensement de 1976. Dans certaines régions, nous utiliserons des groupements de DR. Ces groupements figurent au tableau 1 et sont les mêmes que ceux employés pour 1976, à l'exception des comtés de Durham et de Northumberland en Ontario.

Les codes de localité qui accompagnent les données d'entrée classent les comtés de Durham et de Northumberland comme des unités distinctes, et sont conformes aux limites dont se sert Statistique Canada pour présenter les chiffres de population. En conséquence, les estimations courantes du revenu en espèces sont publiées séparément pour ces deux DR, sous forme de chiffres agrégatifs et de valeurs par habitant.

Area income classifications, however, have been retained for the combined CD of Durham-Northumberland. This aspect will be discussed in greater detail in the appended technical note.

Income data have also been estimated for subprovincial regions (SPR's). All explanations and qualifiers with respect to the geographic framework published in conjunction with 1976 data apply again. It should be noted that per-capita data for SPR's are included in the current publication. Problems which are caused by the lack of population data for SPR's in Quebec no longer exist because the Quebec government has released a publication which contains these population estimates for 1978, 1979 and 1980. The SPR populations for all other provinces were readily obtainable.

Income concepts for the current publication consist of money income and its two major components, namely employment income and non-employment income. In order to make the current text less dependent on the previous publications, the essential features of these income components will be repeated.

Employment income consists of wages and salaries from civilian and military employment, commissions earned as an employee, net self-employment income due to some or all of the following activities: professional practice, commission sales, operating an unincorporated business, farm, or fishery. Employment income also includes tips and gratuities received in conjunction with any of these employment activities.

Nous avons cependant retenu le même classement/des secteurs selon le revenu pour la DR de Durham-Northumberland. Nous donnons plus de détails sur cette question dans une note technique présentée en annexe.

Nous estimons également le revenu pour les régions infraprovinciales (RI). Les explications et distinctions qui s'appliquaient aux données de 1976 relativement au cadre géographique sont toujours valables². Signalons cependant que les données par habitant pour les RI figurent dans la présente publication. Les problèmes causés par le manque de données démographiques pour les RI au Québec n'existent plus parce que le gouvernement du Québec a fait paraître une publication présentant ces estimations pour 1978, 1979 et 1980³. On peut facilement obtenir les chiffres de population des RI pour toutes les autres provinces.

Les concepts du revenu utilisés dans la présente publication sont le revenu en espèces et ses deux composantes principales: le revenu provenant d'un emploi et le revenu ne provenant pas d'un emploi. Pour faire en sorte que la présente publication soit moins tributaire des précédentes, nous répétons ici les caractéristiques essentielles des deux composantes du revenu.

Le revenu provenant d'un emploi comprend les salaires et traitements des civils et des militaires, les commissions touchées par les salariés, le revenu net provenant d'un emploi autonome: exercice d'une profession libérale, vente à la commission, exploitation d'une entreprise non constituée en société, d'une ferme ou d'une pêcherie. Le revenu provenant d'un emploi englobe également les pourboires et les gratifications reçus dans le cadre de l'une ou l'autre de ces activités.

² Income Estimates - 1976, op.cit. pp. 6-8.

² Estimations du revenu - 1976, op.cit., pp.

Evaluation de la population totale des municipalités du Québec aux lers juin 1978, 1979, 1980. Bureau de la statistique du Québec, Direction des statistiques sociales et de l'analyse sociodémographique, Service de l'analyse et de la prévision démographiques. The publication also included population data for CD's. Comparing the data with Statistics Canada (STC) population estimates indicated close agreement. Consequently, STC population data for CD's were used in order to maintain consistency.

Évaluation de la population totale des municipalités du Québec aux 1^{ers} juin 1978, 1979, 1980. Bureau de la statistique du Québec, Direction des statistiques sociales et de l'analyse socio-démographique, Service de l'analyse et de la prévision démographiques. La publication renfermait aussi des données démographiques pour les divisions de recensement, mais après avoir comparé nos estimations à celles du Québec, nous avons décidé de retenir celles de Statistique Canada par souci d'uniformité.

Non-employment income consists of net rental income, superannuation and pension income, old-age security pension, Canada and Quebec pension plan benefits, family allowances, unemployment insurance benefits, occupational training allowances, all forms of investment income, royalties, directors' fees, alimony, and scholarships.

The foregoing list of income components is subject to assessment under the Income Tax Act. The estimation and adjustment of these components relies heavily on data from Revenue Canada. On the other hand, the following income components are not subject to assessment; veterans' pensions and allowances, workmen's compensation benefits, a variety of municipal and provincial welfare payments, the federal guaranteed income supplement to the old-age security pension, and spouse's allowance. These components form part of non-employment income nevertheless.

The 1976 publication a discussion on the differences of money income versus Personal Income as used by National Accounts. This discussion will not be repeated. Neither will a description of data sources be repeated for the current year. These sources have not changed. "Methods of Estimation" will be presented next, but also in abridged form.

Methods of Estimation

The basic method of estimating small-area income can be described as component adjustment, i.e., certain income components are adjusted into appropriate control totals. Different methods are employed depending on the nature of the component, the availability and source of the control total, and other contributory factors.

As was explained in the initial publication, ⁵ a sample of tax records constitutes the primary data source for these estimates. To reduce variation due to sampling, all income components at the smallarea level are adjusted to fit control

4 Income Estimates - 1976, op.cit.

Le revenu ne provenant pas d'un emploi se compose du revenu net de location, des pensions de retraite, des pensions de sécurité de la vieillesse, des prestations du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec, des allocations familiales, des prestations d'assurance-chômage, des allocations de formation professionnelle, de toutes les formes de revenu de placements, des redevances, des jetons de présence des administrateurs, des pensions alimentaires et des bourses d'études.

Les composantes du revenu susmentionnées sont assujetties à l'impôt en vertu de la Loi de l'impôt sur le revenu. On puise énormément dans les données de Revenu Canada pour estimer et ajuster ces composantes. Par contre, les catégories de revenu suivantes ne sont pas assujetties à l'impôt: les pensions et allocations des anciens combattants, les indemnités pour accidents de travail, diverses prestations d'aide sociale des municipalités et des provinces, le supplément de revenu garanti qu'ajoute le gouvernement fédéral aux pensions de vieillesse, et les allocations aux conjoints. Ces catégories font cependant partie du revenu ne provenant pas d'un emploi.

Dans la publication de 1976⁴, nous justifions le choix du revenu en espèces de préférence au concept du **revenu personnel** utilisé dans les comptes nationaux. Nous demandons au lecteur de bien vouloir se reporter aux explications que nous avions données précédemment à ce sujet. Nous ne répétons pas non plus la description des sources de données puisqu'elles sont les mêmes. Dans la prochaine section, nous exposons les méthodes d'estimation, également sous forme sommaire.

Méthodes d'estimation

La méthode de base d'estimation du revenu dans les petits secteurs consiste à ajuster les composantes du revenu; en d'autres termes, certaines composantes du revenu sont ajustées en fonction de totaux de contrôle appropriés. Diverses méthodes peuvent être utilisées suivant la nature de la composante, la disponibilité et la source des totaux de contrôle, et d'autres facteurs.

Comme nous l'expliquions dans la première publication⁵, la principale source de données pour ces estimations consiste en un échantillon des dossiers fiscaux. Pour réduire la variation due à l'échantillonnage, toutes les composantes du revenu à l'échelle des petits secteurs sont

⁵ Income Estimates - 1976, op.cit.

⁴ Estimations du revenu - 1976, op.cit.

⁵ Estimations du revenu - 1976, op.cit.

totals for "total income"6 as compiled from all records in the tax universe.

Once sampling effects have been ameliorated, wages and salaries and commission income of employees at the small-area level are adjusted into provincial control totals of employer-supplied data obtained from Revenue Canada. This adjustment was designed to overcome some data deficiencies resulting from non-reporting of wages by marginal wage earners. While non-farm income from selfemployment was not adjusted beyond the initial treatment for sampling variation, net income from farming was adjusted to fit Statistics Canada derived provincial farm income bench marks. These bench marks had to be converted from a National Accounts concept into one which corresponded to the notion of "money income" and was also free of "corporate farm income".

Once these various employment-income components had been corrected; they were combined at the small-area level. Non-employment income was built up similarly by adjusting or estimating and then combining various components at the CD or SPR level. The reader is once more referred to the methodological section of Income Estimates 1976. The resulting sum of employment and non-employment income in each locality constitutes money income.

"Money income after tax" was derived by deducting the combined federal and provincial income tax of individuals from money income. Income tax was obtained from tabular material supplied by Revenue Canada, and Quebec provincial tax was based on a publication, Statistiques fiscales des particuliers du Québec (1978), following estimating procedures identical to those used for 1976.9

Per-capita data, be it per-capita money income or per-capita tax, was estimated for CD's and SPR's. The appropriate population

6 Defined as "total income assessed" by Revenue Canada in Taxation Statistics -1979 Edition, p. 178.

7 For a more detailed explanation see Income Estimates - 1976, op.cit. pp. 18-19.

8 Income Estimates - 1976, op.cit. pp. 20-21.

9 Income Estimates - 1976, op.cit. pp. 21-22.

ajustées en fonction de totaux de contrôle pour le "revenu total" é établis à partir de tous les dossiers de l'univers fiscal.

Une fois que les effets de l'échantillonnage sont atténués, on ajuste la rémunération et les commissions des salariés à l'échelle des petits secteurs en fonction de totaux de contrôle provinciaux des données fournies par les employeurs à Revenu Canada. Cet ajustement a pour but de corriger les lacunes introduites dans les données du fait que certains travailleurs marginaux omettent de déclarer leurs salaires. Le revenu provenant d'un emploi autonome non agricole n'a pas été ajusté au-delà de la correction initiale de la variation due à l'échantillonnage⁷, mais le revenu net provenant d'un emploi agricole l'a été en fonction des repères calculés par Statistique Canada à l'égard du revenu agricole provincial. Ces repères ont dû être transposés d'un concept des comptes nationaux à un concept qui correspond à la notion de "revenu en espèces" et qui exclut le "revenu d'une entreprise agricole".

Une fois corrigées, les diverses composantes du revenu provenant d'un emploi ont été combinées à l'échelle des petits secteurs. Le revenu ne provenant pas d'un emploi a été établi d'une façon analogue en ajustant ou estimant diverses composantes à l'échelle des DR ou des RI, puis en les combinant. Nous prions une fois de plus le lecteur de se reporter à la section sur la méthodologie dans Estimations du revenu, 1976⁸. La somme du revenu provenant d'un emploi et du revenu ne provenant pas d'un emploi dans chaque localité constitue le revenu en espèces.

Le "revenu en espèces après impôt" a été calculé en soustrayant du revenu en espèces les impôts fédéral et provincial combinés des particuliers. L'impôt sur le revenu a été tiré des tableaux fournis par Revenu Canada et l'impôt provincial du Québec, de la publication Statistiques fiscales des particuliers du Québec (1978); les méthodes d'estimation sont les mêmes que celles utilisées pour 1976⁹.

Les données par habitant, que ce soit le revenu en espèces ou l'impôt, ont été estimées pour les DR et les RI. Les chiffres de la population

7 Pour une explication plus détaillée, voir Estimations du revenu - 1976, op.cit., pp. 18-19.

8 Estimations du revenu - 1976, op.cit., pp. 20-21.

9 Estimations du revenu - 1976, op.cit., pp 21-22.

⁶ Défini par Revenu Canada comme le "total du revenu imposé" dans Statistique fiscale - édition de 1979, p. 178.

data for CD's are based on intercensal estimates as published in Population Estimates for Counties and Census Divisions (Catalogue 91-206). The use of these estimates, rather than the use of actual population counts, will affect the reliability of the per-capita data in this publication. The population data for SPR's for all provinces except Québec was derived from the above mentioned publication and population data for Québec SPR's was obtained from the Quebéc government publication. 10

Comparison of Money Income Estimates With National Accounts

This comparison runs parallel to the one for 1978, and data for the base year (1976) are shown in parentheses. At the national level, money income represents 89.6% (89.3%) of personal income. Personal income components not compatible with money income concepts account for 11.4% (11.3%) of all personal income. These non-compatible components are shown in column 11 of Table 8. They consist of civilian and military supplementary labour income, of imputed rent and imputed investment income accruing to individuals, of investment income of institutions which are part of the "Personal Sector", of provincial grants to institutions, and of farm income in kind.

The impact of these non-compatible components on money income is reduced by the off-setting effect of money income components not forming part of "Personal Income". These components are shown in column 7 of Table 8, and the resulting net effect is shown in columns 13 and 14 of the same table. At the national level this net effect is 9.3% (9.6%), although it is as high as 14.2% (14.0%) in Newfoundland and as low as 8.1% (9.2%) in Manitoba, ignoring the Yukon and the Northwest Territories for the moment.

Comparing conceptually compatible components at the national level yields a fairly close agreement for wages, namely 100.1% (99.6%), and for sources not from employment of 99.4% (99.5%), expressing sums of smallarea estimates as a percentage of provincial totals from National Accounts. Closeness in agreement for these components has to be expected because most of the contributing subcomponents are benchmarked to National Accounts control totals. Wages and salaries, on the other hand, are based on

des DR sont fondés sur les estimations intercensitaires publiées dans Estimations de la population par division de recensement (n° 91-206 au catalogue). L'utilisation de ces estimations plutôt que celle des chiffres de population aura un effet sur la fiabilité des données par habitant dans la présente publication. Les chiffres de la population des RI dans toutes les provinces sauf le Québec sont tirés de la publication précitée et ceux des RI au Québec proviennent de la publication du gouvernement du Québec 10.

Comparaison des estimations du revenu en espèces avec les comptes nationaux

Cette comparaison est établie en parallèle avec celle des données de 1978, et les données de l'année de référence (1976) figurent entre parenthèses. A l'échelle nationale, le revenu en espèces représente 89.6% (89.3%) du revenu personnel. Certaines composantes du revenu personnel sont conceptuellement incompatibles avec le revenu en espèces, et elles représentent 11.4% (11.3%) de l'ensemble du revenu personnel. Elles figurent dans la colonne 11 du tableau 8 et comprennent le revenu supplémentaire du travail des civils et des militaires, le loyer imputé et le revenu de placements imputé des particuliers, le revenu de placements des institutions faisant partie du secteur des particuliers, les subventions provinciales à des institutions et le revenu agricole en nature.

L'incidence de ces éléments incompatibles sur le revenu en espèces est compensée par les composantes du revenu en espèces qui ne font pas partie du revenu personnel. Ces composantes figurent dans la colonne 7 du tableau 8, et les colonnes 13 et 14 du même tableau indiquent l'excédent du revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible. Au niveau national, cet effet net est de 9.3% (9.6%), mais il s'élève à 14.2% (14.0%) à Terre-Neuve et n'atteint que 8.1% (9.2%) au Manitoba; le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest n'ont pas été considérés dans ce calcul.

Si nous comparons les éléments conceptuellement compatibles du revenu au niveau national, nous obtenons des équivalences presque parfaites pour la rémunération, soit 100.1% (99.6%), et pour le revenu ne provenant pas d'un emploi, soit 99.4% (99.5%), ce qui représente la somme des estimations des petits secteurs exprimée en pourcentage des totaux provinciaux tirés des comptes nationaux. La similitude de ces composantes s'explique par le fait que la plupart des souscomposantes en cause sont basées sur des totaux de contrôle des comptes nationaux. Par contre,

^{10 &}quot;Évaluation de la population", op.cit. p. 19.

¹⁰ Evaluation de la population, op.cit., p. 19.

an independent benchmark, although this bench mark shares a common data source with National Accounts except for minor modifications.

Data for the Yukon and Northwest Territories were reconciled with National Accounts, but inconsistencies similar to those discovered for the 1976 reference year led to the omission of territorial data from small-area income tables. Wages in these northern parts exceeded National Accounts data by 22.7% (16.5%), and money income from all compatible sources remained 17.3% (13.1%) above National Accounts levels. Estimated money income in the areas under discussion exceeds National Accounts by 10.5% (5.6%).

Having outlined data sources and methods of estimation, and having established that comparisons with National Accounts repeat earlier patterns, data will now be discussed in terms of regional differences and differential growth rates. These topics will occupy the following section.

Per-capita money income before taxes will be discussed in terms of income levels for certain geographic units, relative to units of a higher order; e.g., provincial levels of income relative to the Canadian level of income. Similarly the change in per-capita money income after taxes will be discussed in relative terms.

Provincial Per-capita Income

Reference is made to Text Table I and Figure I, where per-capita money income before and after tax is displayed. Moreover, Text Table I shows the effective tax rate, defined as per-capita tax divided by per-capita money income. Effective tax rates are shown numerically in Figure I to the right of the bar indicating per-capita money income and tax for a given province. Percapita income and tax for 1976 have been included with reduced emphasis in Figure I, thereby facilitating the display of income and tax increments.

Changes in money income before and after tax from 1976 to 1979 are shown in per cent with 1976 serving as the base. These income changes are displayed to the left of percapita income bars. Percentage changes in the combined federal and provincial tax appear in Text Table I only.

les salaires et traitements sont fondés sur des données de référence indépendantes qui, malgré cela, partagent une source commune avec les comptes nationaux, sauf pour quelques légères modifications.

Nous avons rapproché les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest avec celles des comptes nationaux, mais des divergences semblables à celles qui avaient été relevées pour l'année de référence 1976 nous ont forcés à omettre les données territoriales dans les tableaux sur les petits secteurs. Dans ces régions du Nord, la rémunération était supérieure de 22.7% (16.5%) aux données des comptes nationaux et le revenu en espèces provenant de toutes les sources compatibles restait supérieur de 17.3% (13.1%) aux niveaux des comptes nationaux. Dans ces régions, le revenu en espèces estimatif dépasse de 10.5% (5.6%) les chiffres des comptes nationaux.

Nous avons parlé des sources de données et des méthodes d'estimation, et établi que les comparaisons avec les comptes nationaux suivent le même modèle qu'auparavant. Examinons maintenant les divergences régionales et les écarts entre les taux de croissance.

Nous parlerons du revenu en espèces avant impôt par habitant dans certaines unités géographiques par rapport à des unités d'un ordre de grandeur supérieur (par ex., les niveaux provinciaux du revenu par rapport au niveau national). Nous nous attacherons aussi à la variation du revenu en espèces par habitant, toujours en termes relatifs.

Revenu provincial par habitant

Le lecteur est prié de se reporter au tableau explicatif I et à la figure I qui indiquent le revenu en espèces avant et après impôt par habitant. Le tableau explicatif I montre en outre le taux d'imposition en vigueur, qui représente l'impôt par habitant divisé par le revenu en espèces par habitant. À la figure I, les taux d'imposition en vigueur se trouvent à droite de la ligne indiquant le revenu en espèces et l'impôt par habitant pour une province donnée. Dans la figure I, nous mettons moins d'accent sur le revenu et l'impôt par habitant pour 1976, ce qui permet de faire ressortir les augmentations de revenu et d'impôt.

Nous indiquons les variations en pourcentage du revenu en espèces avant et après impôt entre 1976 et 1979 en prenant l'année 1976 comme base. Les variations figurent à gauche des lignes du revenu par habitant. Les variations en pourcentage des impôts fédéral et provincial réunis ne sont indiquées qu'au tableau explicatif I.

TEXT TABLE I. Per-capita Money Income and Taxes With Effective Tax Rates, Canada and Provinces in 1979

TABLEAU EXPLICATIF I. Revenu en espèces et impôt par habitant, avec indication des taux d'imposition en vigueur, Canada et provinces, 1979

	Money inco	ome before tax	Federal ar	nd provincial	Money inco	ome after tax	Effective tax rate ¹	
Location		espèces avant		Méral et provin-		espèces après	Taux d'im-	
Endroit	impôt		cial sur l	le revenu	impôt		position en vigueur ¹	
	Level ²	Change ³	Level ²	Change ³	Level ²	Change ³		
	Niveau ²	Variation ³	Niveau ²	Variation ³	Niveau ²	Variation ³		
	\$	0/ /0	\$	0/ /0	\$	0/	0/	
CANADA	7,937	32.30	1,186	33.71	6,751	32.06	14.94	
Newfoundland – Terre-Neuve	5,186	30.93	673	30.93	4,512	30.90	12.98	
Prince Edward Island – Île–du–Prince– Édouard	5,763	33.22	600 .	36.67	5,163	32.83	10.41/	
Nova Scotia – Nouvelle–Écosse	6,346	34.14	815	32.95	5,531	34.34	12.84	
New Brunswick – Nouveau–Brunswick	5,978	28.04	730	25.64	5,248	28.38	12.21	
Québec	7,446	32.49	1,239	45.25	6,206	30.19	16.64	
Ontario	8,364	28.97	1,235	27.32	7,129	29.29	14.76	
Manitoba	6,990	25.86	940	21.13	6,049	26.60	13.45	
Saskatchewan	7,319	28.49	927	22.94	6,392	29.34	12.67	
Alberta	9,238	46.29	1,331	41.14	7,907	47.19	14.41	
British Columbia – Colombie–Britannique	9,098	35.20	1,363	32.46	7 , 735	35.70	14.98	

1 Level of federal and provincial tax as a percentage of money income before tax.

l Niveau de l'impôt fédéral et provincial en pourcentage du revenu en espèces avant impôt.

Aggregate income (or taxes) divided by the total population in a given location.
Revenu (ou impôt) global divisé par la population totale dans un endroit donné.

3 1979 levels minus 1976 levels; this difference divided by the 1976 level and the result multiplied by 100.

Niveaux de 1979 moins niveaux de 1976; cette différence divisée par le niveau de 1976, et le résultat multiplié par 100.

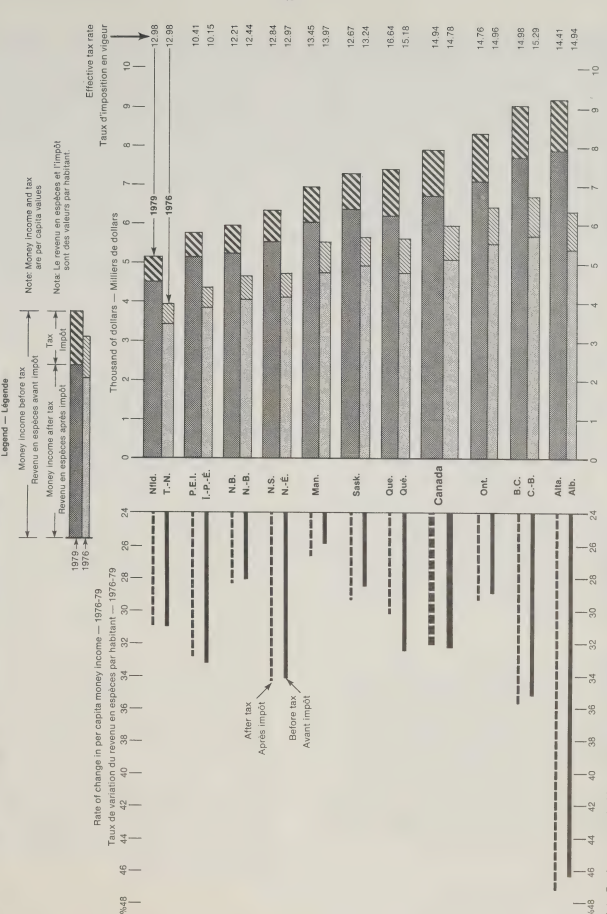
Area Income Classification

As in previous years, subprovincial areas have been classified according to their relative income level in the reference year. and according to their relative rate of change in money income from the 1976 base year to the reference year. To facilitate of comparisons changing classifications over time, the appropriate area-income codes have been published for preceding reference years as well as for the current reference year where available. should be re-iterated that the level for earlier years is always based on the reference year cited, whereas the rate of change covers the period from 1976 to the reference year shown in the column heading. For 1979, the scheme is outlined in greater detail in Text Table II.

Classement des secteurs selon le revenu

Comme pour les années antérieures, les régions infraprovinciales sont classées selon le niveau de revenu relatif pour l'année de référence et selon le taux de variation relatif du revenu en espèces entre l'année de base 1976 et l'année de référence. Pour faciliter la comparaison des divers classements dans le temps, nous publions les codes de classement des secteurs selon le revenu pour les années de référence antérieures ainsi que pour l'année de référence courante, les cas échéant. Rappelons que, pour les années antérieures, le niveau est toujours fondé sur l'année de référence citée, tandis que le taux de variation porte sur la période allant de 1976 à l'année de référence indiquée en tête de colonne. Pour l'année 1979, le classement est expliqué d'une façon plus détaillée au tableau explicatif II.

Per Capita Money Income — 1976 and Rate of Change in Per Capita Money Income, 1976-1979 Revenu en espèces par habitant - 1976 et taux de variation du revenu en espèces, 1976-1979



Note: Provinces are ranked in ascending order of per capita money income before tax. Nota: Les provinces sont classées par ordre croissant selon le revenu en espèces avant impôt par habitant.

TEXT TABLE II. Area Income Classification

TABLEAU EXPLICATIF II. Classement des secteurs selon le revenu

Rate of change 1976-1979 relative to standard rate of change Taux de variation 1976-1979 par rapport à la norme	descriptive term	1979 Niveau du revenu par rapport à la norme — Code numérique et				
	(≥1) high – élevé	(<1) low - faible				
(≥1) high – élevé	Active - 1 - Actif	Emerging — 3 — En décollage				
(<1) low – faible	Mature – 2 – Mûr	Dormant - 4				

Explanation of Tables

Table 1 shows the names of the constituent parts of combined CD's. This table should be used in conjunction with Tables 3, 5, and 7 where non-available data have been indicated opposite certain CD's. Table 1 will indicate which combined unit will contain the income aggregate of the single unit with the missing data item.

Table 2 and 3 are identical in contents, except for their spatial breakdown. Table 2 shows data items by SPR whereas Table 3 shows the same items by CD. The data items consist of employment income, and non-employment income, as well as money income before and after tax. The difference between these two items is the combined federal and provincial income tax, which is also displayed.

Tables 4 and 5 take money income before tax, combined federal and provincial income tax, and money income after tax from Tables 2 and 3 respectively, and display these amounts as per-capita values. These per-capita values result from dividing the appropriate aggregates by population estimates for the corresponding spatial units. The effective tax rate, displayed in the last column of each of these tables, is the ratio of the per-capita tax to the percapita money income before tax for each geographic entity. Table 4 contains data for SPR's and Table 5 for CD's.

Explication des tableaux

Le tableau 1 donne les noms de éléments constitutifs des DR groupées. Il doit être utilisé conjointement avec les tableaux 3, 5 et 7, où 1'on indique les données qui n'ont pu être obtenues pour certaines DR. Le tableau 1 précise au lecteur quelle unité groupée renferme le revenu global se rapportant à l'unité simple pour laquelle l'élément de données est manquant.

Le contenu des tableaux 2 et 3 est identique, mais la ventilation géographique n'est pas la même. Le tableau 2 présente les éléments de données par RI et le tableau 3, par DR. Les éléments de données sont les suivants: d'une part, le revenu provenant d'un emploi et le revenu ne provenant pas d'un emploi et, d'autre part, le revenu en espèces avant impôt et le revenu en espèces après impôt. La différence entre ces deux éléments de données, c'est-à-dire les impôts fédéral et provincial sur le revenu, est également indiquée.

Les tableaux 4 et 5 présentent, en valeurs par habitant, les données sur le revenu en espèces avant impôt, les impôts fédéral et provincial sur le revenu et le revenu en espèces après impôt, lesquelles sont tirées des tableaux 2 et 3 respectivement. Ces valeurs par habitant ont été obtenues en divisant les montants globaux en cause par les estimations démographiques relatives aux unités géographiques correspondantes. Le taux d'imposition en viqueur, qui figure dans la dernière colonne de chacun des deux tableaux, représente le rapport de l'impôt par habitant au revenu en espèces avant impôt par habitant pour chaque unité géographique. tableau 4 présente des données pour les RI et le tableau 5, pour les DR.

Table 6 and Table 7 are also identical in data contents, the first of these being arranged by SPR's and the second by CD's. Data items consist of per-capita money income before tax for the base year pertaining to this data series, which is 1976, as well as per-capita money income before tax for the current year (1979), and for the preceding year (1978). The current index, displayed in the fourth column of each table, results from a division of 1979 per-capita income in the third column, by 1976 per-capita income in the first column and multiplying the result by 100. This index reflects the growth in per-capita money income before tax since 1976, and in conjunction with current year per-capita income levels provides the basis for the area-income-classification codes for current year.

Area income classification codes are shown for the years 1978 and 1979 in Table 6 and for 1977, 1978 and 1979 in Table 7, thereby enabling the reader to make comparaisons between those attributes for a number of years. The area-income classification for any given year is always based on the per-capita level for that year relative to the provincial or national reference level, whereas the "growth component" of the attribute is always based on the change of money income from the base year (1976) to the given reference year, also relative to the corresponding provincial or national change in money income.

Table 8 should be consulted in conjunction with the section headed "Comparison of Money Income Estimates With National Accounts". This table will clarify some of the reconciliation statements in the text. It will also supply additional detail where desired.

Concluding Remarks

Income estimates for subprovincial areas - 1980 will be based on one hundred percent of RCT taxfilers rather than on the sample as reflected in the "Statistical Master". Starting with the 1980 income year, "money income" will include "refundable tax credits" to conform with the income concept used by the "Survey of Consumer Finances".11

Les tableaux 6 et 7 sont, eux aussi, identiques, le premier renfermant des données pour les RI et le second, pour les DR. Les éléments de données sont les suivantes: le revenu en espèces avant impôt par habitant pour l'année de base sur laquelle porte cette série de données (1976), ainsi que le revenu en espèces après impôt par habitant pour l'année courante (1979) et l'année précédente (1978). L'indice courant, qui figure dans la quatrième colonne de chacun des deux tableaux, s'obtient en divisant le revenu par habitant pour 1979 (troisième colonne) par le revenu par habitant pour 1976 (première colonne) et en multipliant le résultat par 100. Cet indice traduit l'accroissement du revenu en espèces avant impôt par habitant depuis 1976; avec les niveaux de revenu par habitant pour l'année courante, il sert de fondement au classement des secteurs selon le revenu pour l'année courante.

Les codes de classement des secteurs selon le revenu sont indiqués au tableau 6 pour 1978 et 1979, et au tableau 7 pour 1977, 1978 et 1979, ce qui permet au lecteur d'établir des comparaisons sur un certain nombre d'années. Le classement des secteurs selon le revenu pour une année donnée est toujours fondé sur le niveau par habitant pour cette année-là, exprimé en proportion du niveau de référence provincial ou national, tandis que l'élément "croissance" est toujours basé sur la variation du revenu en espèces entre l'année de base (1976) et l'année de référence donnée, exprimés, elle aussi, en proportion de la variation provinciale ou nationale correspondante du revenu en espèces.

Il faut consulter le tableau 8 conjointement avec la section intitulée "Comparaison des estimations du revenu en espèces avec les comptes nationaux". Ce tableau donne au lecteur des éclaircissements sur la comparaison étabilie dans le texte et lui fournit plus de détails au besoin.

Conclusion

Les estimations du revenu de 1980 pour les régions infraprovinciales seront établies d'après la totalité de l'univers fiscal de RCI, plutôt qu'en fonction de l'échantillon compris dans le fichier statistique principal. À partir de l'année de revenu 1980, le "revenu en espèces" englobera les "crédits d'impôt remboursables" afin de garantir la cohérence avec le concept du revenu utilisé dans l'enquête sur les finances des consommateurs¹¹.

¹¹ Statistics Canada, Income Distributions by Size in Canada - 1980 (13-207 annual).

¹¹ Statistique Canada, **Répartition du revenu** selon la taille du revenu au Canada, 1980 (nº 12-207 au catalogue, annuel).

A refinement of geographic coding can also be anticipated. Consequently, most combined CD's will be published as single entities.

The feasibility of publishing finer component detail is currently under review. The decomposition of either employment income, or non-employment income, or both, into smaller constituent parts, and their presentation in tabular form, is a distinct possibility.

On peut également s'attendre à ce que le codage géographique soit affiné. En conséquence, la plupart des DR groupées seront présentées comme des unités simples dans les publications.

Nous étudions actuellement la possibilité de ventiler les composantes d'une façon plus fine. Il nous semble tout à fait possible de décomposer soit le revenu provenant d'un emploi, soit le revenu ne provenant pas d'un emploi, ou les deux, en éléments plus petits, et de les présenter sous forme de tableaux.

APPENDIX

Technical Note

This note is intended to deal more specifically with the undoubling of the county of Durham-Northumberland, in the Province of Ontario, into its consistuent parts. Revenue Canada data for 1979 had been coded in such a way that Durham and Northumberland could be identified without ambiguity caused by the absorption of the former CD of Ontario.

Income for earlier years was apportioned according to known population sizes. The resulting changes in income levels, and the relative levels and growth rates have been translated into the area income classification scheme as explained in the body of the publication. The results have been summarized in Text Tables IV and IVa.

ANNEXE

Note technique

La présente note traite du dégroupement du comté de Durham-Northumberland, en Ontario, en ses éléments constitutifs. Les données de Revenu Canada pour l'année 1979 avaient été codées de façon qu'on puisse facilement distinguer Durham de Northumberland, malgré la fusion de l'ancienne DR de l'Ontario.

Pour les années antérieures, le revenu a été établi au prorata de la taille connue des population. Les changements qui en ont résulté dans les niveaux de revenu et les niveaux et taux de croissance relatifs ont été pris en compte dans le classement des secteurs selon le revenu, tel qu'il est expliqué dans le corps de la publication. Les résultats en sont résumés aux tableaux explicatifs IV et IVa.

TEXT TABLE IV. Per-capita Money Income Before Tax for Durham and Northumberland with Canadian and Ontario Reference Measures, 1976-1979

TABLEAU EXPLICATIF IV. Revenu en espèces avant impôt par habitant pour Durham et Northumberland, avec indication des mesures de référence canadiennes et ontariennes, 1976-1979

	Money income before tax Revenu en espèces avant impôt				
	1976 1977 1978				
	dollars				
CANADA	5,999	6,498	7,067	7,937	
Ontario	6,485	6,994	7,487	8,364	
Durham-Northumberland (combined) Durham-Northumberland (groupés)	6,337	6,738	7,228	7,800	
Durham	6,710	7,093	7,557	8,120	
Northumberland	4,906	5,334	5,881	6,459	

TEXT TABLE IVa. Indices of Per-capita Money Income Before Tax Using 1976 as the Base Year (100.0) with Area Income Classification Codes, 1977-1979

TABLEAU EXPLICATIF IVa. Indices du revenu en espèces avant impôt par habitant, année de base 1976 (100.0), avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, 1977-1979

	Index of money income before tax Indices du revenu en espèces avant impôt				Area income classification code Code de classement des secteurs selon le revenu				
	1977	Provincial Standards 1977 1978 1979 Normes provinciales					National Standards		
				1977	1978	78 1979	1977	1978	1979
	per cent -	- pourcentage							
CANADA	108.32	117.80	132.31	•••	• • •	•••		•••	•••
Ontario	107.85	115.45	128.97	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
Durham-Northumberland (combined) Durham-Northumberland (groupés)	106.33	114.06	123.09	4	4	4	2	2	4
Durham	105.71	112.62	121.01	2	2	4	2	2	3
Northumberland	108.72	119.87	131.66	3	3	3	3	3	4

TABLE 1. Names of Combined Census Divisions (CCD's) and Their Corresponding Standard CD's, by Province as Used for Small-area Income Estimates, 1979

TABLEAU 1. Noms des divisions de recensement groupées (DRG) et des DR ordinaires correspondantes, par province, telles qu'elles sont utilisées pour les estimations du revenu dans les petits secteurs, 1979

Province	Standard CD	Combined census divisions	Descrip	Standard CD	Combined census divisions	
	DR ordinaire	Divisions de recense- ment groupées	Province	DR ordinaire	Divisions de recen- sement groupées	
New Brunswick – Nouveau– Brunswick	Kent Westmorland	Kent-Westmorland	Québec – Concluded – fin	île de Montréal île Jésus	Montréal-Île Jésus	
OT direction	York Queens Sunbury	York and — et environs		Richelieu Yamaska Št-Hyacinthe	Richelieu-Yamaska Saint Hyacinthe-	
				Verchères	Verchères	
Québec	Argenteuil Deux- Montagnes Terrebonne	Argenteuil and - et environs		Sherbrooke Compton Stanstead	Sherbrooke and – e environs	
	Arthabaska Nicolet	Arthabaska-Nicolet		Soulanges Vaudreuil	Soulanges-Vaudreui	
	Berthier Maskinongé	Berthier-Maskinongé				
	Brôme Missisquoi	Brôme-Missisquoi	Ontario	Bruce Grey	Bruce-Grey	
	Charlevoix est	Charlevoix		Durham Northumberland	Durham—Northum— berland (1)	
	ouest			Toronto Dufferin	Toronto and – et environs	
Châteauguay Châteauguay—Hun— Huntingdon tingdon		Halton Peel York	GUATIONS			
	Gaspé est Gaspé ouest Îles-de-la- Madeleine	Gaspé-Îles-de-la- Madeleine		Waterloo Wellington	Waterloo-Wellingto	
	Hull Gatineau Papineau Pontiac Labelle	Hull-Gatineau and - et environs	Manitoba	Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13	Greater Winnipeg and – et environ:	
	Kamouraska l'Islet Rivière-du- Loup Témiscouata	Kamouraska and – et environs		Division 14 Division 19 Division 21 Division 22	Northern Divisions Divisions du nor	
	Lac St-Jean		Division 23			
	ouest		British	Capital	Capital-Cowichan	
	L'Assomption Montcalm	L'Assomption- Montcalm	Columbia - Colombie- Britannique	Cowichan Valley Comox-Strathcona	Comox-Mount	
	Lévis Bellechasse Dorchester	Lévis and – et environs	22234112400	Mount Waddington Greater Van-	Waddington Greater Vancouver	
	Lotbinière Beauce Mégantic	Lotbinière and – et environs		couver Central Fraser Valley Dewdney- Alouette	and – et environ	
	Matane Matapédia	Matane-Matapédia		Kitimat- Stikine	Kitimat-Stikine	
	Montmorency 1 Montmorency 2	Montmorency		Central Coast Stikine	and — et environ	

Durham and Northumberland combined for Table 7 only.
 Durham et Northumberland sont groupés au tableau 7 seulement.

TABLE 2. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Subprovincial Regions, 1979

TABLEAU 2. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, régions infraprovinciales, 1979

Non-employment

Money income Federal and

Money income

Employment

Geographic area	income	income	before tax	provincial income tax	after tax
Région géographique	Payanu	Davieni, no	D		
region geographitque	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
	thousands of o	dollars – milliers de	e dollars		
CANADA(1)	146,063,652	41,340,275	187,403,927	27,999,028	159,404,899
Newfoundland - Terre-Neuve	2,222,205	751,768	2,973,973	386,125	2,587,848
Avalon Peninsula – Péninsule d'Avalon	1,018,669	334,147	1,352,816	184,558	1,168,258
South Coast-Burin Peninsula - Côte sud-Péninsule de Burin	197,925	64,695	262,620	30,833	231,787
Notre Dame-Central Bonavista Bay	474,486	191,414	665,900	75,348	590,552
West Coast-Northern Peninsula- Labrador - Côte ouest-	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1219414	000,700	75,540	770,772
Péninsule du Nord-Labrador	531,125	161,512	692,637	95,386	597,251
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard	. AQZ 000	242 257	700 777	77 764	474 504
	496,080	212,257	708,337	73,751	634,586
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse Cape Breton - Cap-Breton North Shore - Côte nord de la	4,025,065 700,106	1,356,001 248,026	5,381,066 948,132	691,215 114 , 877	4,689,851 833,255
Nouvelle-Écosse Annapolis Valley - Vallée	669,908	268,794	938,702	108,327	830,375
d'Annapolis Southern Nova Scotia – Sud de	450,758	171,903	622,661	69,073	553,588
la Nouvelle-Écosse	500,071	222,637	722,708	86,141	636,567
Halifax	1,704,222	444,641	2,148,863	312,797	1,836,066
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	3,106,542	1,084,174	4,190,716	511,687	3,679,029
Chaleur Bay-Miramichi - Baie des Chaleurs-Miramichi	669,202	265,331	934,533	·	
Moneton	731,785	270,891	1,002,676	109,053 121,712	825,480 880,964
Saint John	834,406	270,224	1,104,630	144,858	959,772
Fredericton	556,738	157,429	714,167	92,171	621,996
Edmunston-Woodstock	314,411	120,299	434,710	43,893	390,817
Québec Lower St-Lawrence-Gaspé - Bas	36,415,126	10,395,675	46,810,801	7,792,635	39,018,166
St-Laurent-Gaspésie	953,105	370,051	1,323,156	185,021	1,138,135
Saguenay-Lac St-Jean	1,369,438	349,006	1,718,444	262,864	1,455,580
Québec	5,546,350	1,639,316	7,185,666	1,147,137	6,038,529
Trois-Rivières Eastern Townships - Estrie	2,288,836 1,221,959	687,311 372,622	2,976,147 1,594,581	436,690	2,539,457
Montréal	21,902,666	6,225,915	28,128,581	234,773 4,866,554	1,359,808 23,262,027
Outaouais	1,458,628	395,575	1,854,203	299,440	1,554,763
Abitibi-Témiscamingue	916,435	203,944	1,120,379	185,688	934,691
North Shore - Québec - Côte nord	757,709	151,935	909,644	174,468	735,176
Ontario Eastern Ontario – Est de	55,839,530	15,280,677	71,120,207	10,500,097	60,620,110
l'Ontario Central Ontario - Région	7,524,146	2,163,140	9,687,286	1,379,985	8,307,301
centrale de l'Ontario Southwestern Ontario - Sud-	36,048,244	9,505,921	45,554,165	6,925,966	38,628,199
ouest de l'Ontario Northeastern Ontario - Nord-	7,617,094	2,424,202	10,041,296	1,373,685	8,667,611
est de l'Ontario Northwestern Ontario - Nord-	3,147,307	833,835	3,981,142	544,670	3,436,472
ouest de l'Ontario	1,502,739	353,579	1,856,318	275,791	1,580,527
See footnote(s) at end of table.					

TABLE 2. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Subprovincial Regions,

TABLEAU 2. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, régions infraprovinciales, 1979 - fin

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
	thousands of o	dollars – milliers de	e dollars		
Manitoba	5,481,100	1,736,268	7,217,368	971,016	6,246,352
Southeastern Manitoba - Sud- est du Manitoba	293,062	86,276	379,338	46,257	333,081
South Central Manitoba – Région centrale sud du Manitoba	192,314	89,878	282,192	27,028	255,164
Southwestern Manitoba – Sud- ouest du Manitoba	487,630	224,614	712,244	74,699	637,545
North Central Manitoba – Région centrale nord du				00.000	005 000
Manitoba	179,319	74,588	253,907 4,603,458	28,098 672,941	225,809 3,930,517
Winnipeg Interlake	3,593,075 242,902	1,010,383 85,361	328,263	38,499	289,764
Parkland	178,789	95,407	274,196	24,801	249,395
Northern Manitoba — Nord du Manitoba	314,009	69,761	383,770	58,693	325,077
Saskatchewan	5,239,072	1,778,589	7,017,661	888,759	6,128,902
Regina-Moose Mountain	1,633,884	474,349 282,912	2,108,233 984,165	295,966 120,947	1,812,267 863,218
Swift Current-Moose Jaw Saskatoon-Biggar	701,253 1,426,457	433,152	1,859,609	254,588	1,605,021
Yorkton-Melville	470,364	224,614	694,978	65,658	629,320
Prince Albert Northern Saskatchewan – Nord	920,950	343,937	1,264,887	138,426	1,126,461
de la Saskatchewan	86,164	19,625	105,789	13,174	92,615
Alberta	15,197,557	3,404,856	18,602,413	2,680,759	15 ,921 ,654 477 , 694
Medicine Hat Lethbridge	425,499 839,208	119,961 259,361	545,460 1,098,569	67,766 128,699	969,870
Calgary-Drumheller	5,185,208	1,150,994	6,336,202	971,929	5,364,273
The Parks - Les Parcs	306,644 940,048	63,730 269,274	370,374 1,209,322	51,956 149,131	318,418 1,060,191
Red Deer-Wainwright Edmonton-Lloydminster	6,055,344	1,224,222	7,279,566	1,080,113	6,199,453
Peace River - Rivière-de-	(((700	151.498	818,297	104,476	713,821
la-Paix Athabasca	666,799 778,807	165,816	944,623	126,689	817,934
British Columbia - Colombie- Britannique	18,041,375	5,340,010	23,381,385	3,502,984	19,878,401
East Kootenay - Est du Kootenay	349,155	72,569	421,724	64,170	357,554
Central Kootenay - Centre du					577 520
Kootenay Okanagan-Boundary	502,106 1,197,115	168,896 496,180	671,002 1,693,295	93,474 223,097	577,528 1,470,198
Lillooet-Thompson	733,825	162,479	896,304	132,686	763,618
Lower Mainland	10,149,808	2,969,972	13,119,780	2,014,922	11,104,858
Vancouver Island and Coast - Île de Vancouver et côte	3,048,485	1,121,988	4,170,473	597,099	3,573,374
Cariboo-Fort George	1,211,710	205,631	1,417,341	219,215	1,198,126
Peace River-Liard - Rivière- de-la-Paix-Liard	363,684	58,383	422,067	65,695	356,372
Skeena-Stikine	485,487	83,912	569,399	92,626	476,773

⁽¹⁾ Excludes Yukon and Northwest Territories. Canada totals as well as provincial totals will differ from those in Table 3, due to independent methods of estimation for SPR's. For comparisons between provinces, provincial totals from Table 3

⁽¹⁾ À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Les totaux pour le Canada et les provinces seront différents de ceux du tableau 3, à cause des méthodes d'estimation indépendantes employées pour les RI. Pour établir des comparaisons d'une province à l'autre, il faut utiliser les totaux provinciaux figurant au tableau 3.

TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1979

TABLEAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1979

income

Non-employment

Money income before tax

Federal and provincial

Money income after tax

Employment

income

Geographic area	income	income	before tax	provincial income tax	after tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces aprè impôt
	thousands of c	dollars – milliers de	e dollars		
CANADA(1)	146,079,489	41,343,144	187,422,633	27,999,024	159,423,609
Newfoundland - Terre-Neuve	2,222,920	751,562	2, 974,482	386,125	2,588,357
Division 1	1,019,543	333,504	1,353,047	184,558	1,168,489
Division 2	107,500	36,969	144,469	17,381	127,088
Division 3	90,597	27,507	118,104	13,452	104,652
Division 4	73 ,393	39,807	113,200	11,630	101,570
Division 5	200,149	56,361	256,510	34,317	222,193
Division 6 Division 7	199,537	48,232	247,769	34,177	213,592
Division 7 Division 8	130,026 144,782	68,866	198,892	20,179	178,713
Division 9	69,216	74,619 38,614	219,401 107,830	20,992 10,619	198,409
Division 10	188,177	27,083	215,260	38,820	97,211 176,440
Prince Edward Island - Île-du-					
Prince-Édouard	495,896	212,328	708,224	73,751	634,473
Kings	59,475	34,803	94,278	7,831	86,447
Prince	162,143	75,233	237,376	22,579	214,797
Queens	274,278	102,292	376,570	43,341	333,229
Nova Scotia - Nouvelle-					
Écosse	4,026,666	1,355,089	5,381,755	691,215	4,690,540
Annapolis	75,300	41,674	116,974	11,697	105,277
Antigonish	74,807	28,070	102,877	11,798	91,079
Cape Breton	543,578	181,487	725,065	89,257	635,808
Colchester	196,250	74,426	270,676	32 ,351	238,325
Cumberland	132,090	63,736	195,826	20,292	175,534
Digby Guysborough	70,205	40,524	110,729	11,077	99,652
Halifax	42,433 1,704,403	22,396 444,021	64,829 2,148,424	6,659 312,797	58,170
Hants	163,167	48,312	211,479	24,748	1,835,627 186,731
Inverness	90,541	34,044	124,585	15,138	109,447
Kings	211,420	83,483	294,903	32,628	262,275
unenburg	200,483	80,487	280,970	36,859	244,111
ictou	224,762	80,173	304,935	37,227	267,708
Queens	59,077	22,115	81,192	9,811	71,381
Richmond Shelburne	42,567	17,907	60,474	6,857	53,617
ictoria	68,280 25,356	27,392 12,638	95,672 37,994	10,928 3,625	84,744 34,369
'armouth	101,947	52,204	154,151	17,466	136,685
New Brunswick - Nouveau-					
Brunswick	3,106,628	1,084,463	4,191,091	511,687	3,679,404
Albert	108,078	29,457	137,535	19,089	118,446
Carleton	97,493	38,131	135,624	12,105	123,519
Charlotte	113,452	48,983	162,435	18,458	143,977
Gloucester	310,887	119,829	430,716	51,036	379,680
(ent-Westmorland	623,711	241,833	865,544	102,623	762,921
(ings Madawaska	243,517	63,323	306,840	40,835	266,005
	141,054 194,726	50,762 82 581	191,816	21,752	170,064
lorthumherland	174,120	82,581	277,307	31,022	246,285
Worthumberland Queens(2) Restigouche	163,350	63,367	226,717	26,995	199,722

TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1979 - Continued

TABLEAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1979 - suite

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces aprè impôt
	thousands of	dollars - milliers de	e dollars		
New Brunswick - Concluded -					
Nouveau-Brunswick - fin Sunbury(2)		• •		• •	
Victoria	75,796	31,409	107,205	10,036	97,169
Westmorland(2) York and – et environs	556,926	157,052	713,978	92,171	621,807
Québec	36,426,040	10,394,248	46,820,288	7,792,631	39,027,657
Abitibi	638,089	131,367	769,456	131,487	637,969
Argenteuil and - et environs	1,589,728	415,649	2,005,377	331,221	1,674,156
Arthabaska-Nicolet	452,327	134,060	586,387 168,892	82,676 20,277	503,711 148,615
Bagot Beauce(2)	131,888	37,004	100,072	20,211	140,015
Beauharnois	312,502	76,988	389,490	60,713	328,777
Bellechasse(2)				**	700 705
Berthier-Maskinongé	348,460	117,741	466,201	66,896 26,772	399,305 183,730
Bonaventure	147,873 251,902	62,629 87,705	210,502 339,607	48,006	291,601
Brôme-Missisquoi Chambly	1,984,050	380,098	2,364,148	430,583	1,933,565
Champlain	693,588	177,667	871,255	134,829	736,426
Charlevoix	144,465	47,799	192,264	26,533	165,731
Châteauguay-Huntingdon	436,346	94,337	530,683	85,402	445,281 911,133
Chicoutimi	875,588	208,182	1,083,770	172,637	211,122
Compton(2) Deux-Montagnes(2)	* *	• •	••		• •
Dorchester(2)	• •	• •	**	**	777 /50
Drummond	342,154	93,269	435,423	61,971	373,452
Frontenac	116,771	42,960 125,041	159,731 386,574	19,150 51,591	140,581 334,983
Gaspé-Îles-de-la-Madeleine Hull-Gatineau and – et environs	261,533 1,474,676	407,478	1,882,154	302,539	1,579,615
Huntingdon(2)	1,474,070	• •	* *	• •	
Iberville	107,335	43,502	150,837	20,552	130,285
Joliette	307,916	84,972	392,888	57,687 77,875	335,201 553,028
Kamouraska and – et environs	464,936	165,967	630,903	11,015	777,020
Labelle(2) Lac St-Jean	494,802	139,954	634,756	90,227	544,529
Laprairie	636,281	107,855	744,136	139,915	604,221
L'Assomption-Montcalm	721,704	153,058	874,762	144,945	729,817
Lévis and - et environs	808,593	217,273	1,025,866	158,268	867,598
L'Islet(2) Lotbinière and – et environs	780,011	255,418	1,035,429	143,648	891,781
Maskinongé(2)	***		**		• •
Matane-Matapédia	211,986	80,895	292,881	39,174	253,707
Mégantic(2)	* *	* *	• •	**	• •
Missisquoi(2)	• •	• •	• •	• •	• •
Montcalm(2) Montmagny	112,381	46,524	158,905	20,811	138,094
Montmorency	152,802	39,969	192,771	30,505	162,266
Montréal-Île Jésus	12,782,472	4,089,283	16,871,755	2,997,267	13,874,488
Napierville	60,714	21,370	82,084	11,738	70,346
Nicolet(2) Papineau(2)	• •	• •	• •	• •	• •
Pontiac(2)		••	• •	• •	• •
Portneuf	323,727	97,404	421,131	60,587	360,544
Québec	2,766,185	770,368	3,536,553	630,155	2,906,398 390,221
Richelieu-Yamaska	371,178 220,836	90,101 61,686	461,279 282,522	71,058 43,276	239,246
Richmond Rimouski	220,836 342,269	108,340	450,609	69,448	381,161
Rouville	248,594	52,266	300,860	50,474	250,386
Saguenay	760,034	152,226	912,260	174,788	737,472

TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1979 - Continued

TABLEAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1979 - suite

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces aprè: impôt
	thousands of o	dollars – milliers de	e dollars		
Québec - Concluded - fin	400 400				
St-Hyacinthe-Verchères St-Jean	699,420	167,330	866,750	144,720	722,030
St-Maurice	272,611 566,433	73,111 184,784	345,722	54,093	291,629
Shefford	365,765	102,164	751,217 467,929	117,951 68,437	633,266
Sherbrooke and – et environs	901,368	276,176	1,177,544	175,244	399,492 1,002,300
Soulanges-Vaudreuil	397,595	79,191	476,786	81,616	395,170
Stanstead(2)	• •	* *			**
Témiscamingue	278,481	72,518	350,999	54,201	296,798
Témiscouata-Rivière-du-Loup(2)	* *	• •	• •	0 0	8.0
Terrebonne(2) Vaudreuil(2)	• •	• •	• •	• •	* *
Vaddredii(2) Verchères(2)		• •	• •	• •	• •
Wolfe .	67,671	20,569	88,240	10,688	77,552
Yamaska(2)	• •	• •	**	***	***
Ontario	55,841,686	15,284,552	71,126,238	10,500,097	60,626,141
Algoma	841,565	167,303	1,008,868	153,079	855,789
Brant	609,113	174,244	783,357	107,738	675,619
Bruce-Grey	649,496	266,392	915,888	109,889	805,999
Cochrane	532,671	135,527	668,198	94,113	574,085
Oufferin(2) Oundas	94,799	36,038	130,837	45 7/0	445 070
Durham-Northumberland	1,866,413	387,796	2,254,209	15,769 346,302	115,068 1,907,907
lgin	378,799	134,678	513,477	63,457	450,020
Essex	1,998,512	626,434	2,624,946	382,623	2,242,323
Frontenac	628,813	196,148	824,961	113,328	711,633
Glengarry	84,947	32,046	116,993	13,164	103,829
Grenville Grey(2)	131,372	55,812	187,184	23,700	163,484
Haldimand-Norfolk	494,376	169,838	664,214	86,478	577,736
Haliburton	37,671	27,375	65,046	6,393	58,653
Halton(2)		• •	• •	**	**
Hastings	575,589	209,096	784,685	96,943	687,742
Huron	311,343	103,542	414,885	41,946	372,939
Kenora Kent	303,234	82,145	385,379	53,708	331,671
ambton	661,831 760,673	200,567 223,388	862,398 984,061	117,475 146,061	744,923 838,000
anark	245,875	86,254	332,129	39,302	292,827
_eeds	293,035	107,964	400,999	51,440	349,559
_ennox-Addington	158,526	46,249	204,775	25,347	179,428
Manitoulin	32,473	19,239	51,712	4,750	46,962
Middlesex	1,989,260	587,261	2,576,521	368,327	2,208,194
Muskoka Niagara	165,604 2,258,829	81,245	246,849	28,552	218,297
Vipissing	403,708	643,696 119,509	2,902,525 523,217	408,873 67,077	2,493,652 456,140
Northumberland	309,155	119,696	428,851	51,946	376,905
Ottawa-Carleton	4,168,937	1,035,348	5,204,285	817,429	4,386,856
xford	490,492	162,177	652,669	83,813	568,856
Parry Sound	134,763	¹ 68,143	202,906	21,212	181,694
Peel(2) Perth	301 050	110 572	400 504	(0.00%	470 407
Peterborough	381,059 552,134	118,532 184,787	499,591 736,921	60,094 92,628	439,497 644,293
rescott	143,577	46,353	189,930	24,017	165,913
rince Edward	97,654	41,364	139,018	15,833	123,185
ainy River	128,252	41,582	169,834	22,604	147,230
Renfrew	448,549	144,694	593,243	70,845	522,398
Russell	122,175	24,076	146,251	17,923	128,328
Simcoe Stormont	1,158,592 325,400	394,368 107,808	1,552,960 433,208	195,984 54,945	1,356,976 378,263
Gudbury	1,003,763	260,817	1,264,580	172,935	1,091,645

TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1979 - Continued

TABLEAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1979 - suite

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
	thousands of o	dollars – milliers d	e dollars		
Ontario – Concluded – fin					
Thunder Bay	1,070,418	230,877	1,301,295	199,479	1,101,816
Timiskaming Toronto and – et environs	195,145 23,038,142	65,101 5,752,815	260,246 28,790,957	31,504 4,593,290	228,742 24,197,667
Victoria	207,471	102,165	309,636	34,813	274,823
Waterloo-Wellington	2,713,753	727,061	3,440,814	477,758	2,963,056
Wellington(2)	2,641,983	738,747	3,380,730	495,211	2,885,519
Wentworth York(2)	2,641,707	130,147	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	***	2,000,017
Manitoba	5,481,000	1,736,055	7,217,055	971,016	6,246,039
Division 1 Division 2	74,163 152,176	21,119 45,792	95,282 197,968	11,927 22,704	83,355 175,264
Division 3	150,857	65,320	216,177	21,669	194,508
Division 4	41,053	24,655	65,708	5,359	60,349
Division 5	63,345	38,406	101,751	8,636	93,115 57,218
Division 6 Division 7	38,603 286,743	24,430 103,735	63,033 390,478	5,815 ⁻ 46,626	343,852
Division 8	46,529	26,403	72,932	6,052	66,880
Division 9(2)	• •		• •	• •	• •
Division 10(2)	• •	• •	• •	• •	• •
Division 11(2) Division 12(2)	• •	• •	• •	• •	• •
Division 13(2)		• •	••	• •	
Division 14(2)	00.760	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	156 663	13,622	143,041
Division 15 Division 16	98,360 41,004	58,303 20,305	156,663 61,309	5,320	55,989
Division 17	96,056	51,644	147,700	13,655	134,045
Division 18	81,504	34,062	115,566	11,273	104,293
Division 19(2)	41,723	23,172	64,895	5,826	59,069
Division 20 Division 21(2)	41,727	27,172	04,000	**	,,,,,,,,,
Division 22(2)	• •	• •	• •	• •	• •
Division 23(2)	• •	• •	• •	• •	••
Greater Winnipeg and — et environs	3,954,067	1,127,744	5,081,811	733,839	4,347,972
Northern Divisions - Divisions	3,724,007	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-,,-		, ,
du nord	314,817	70,965	385,782	58,693	327,089
Saskatchewan	5,238,851	1,778,335	7,017,186	888,759	6,128,427
Division 1	168,364	72,438	240,802	29,031	211,771
Division 2 Division 3	153,980 116,363	66,771 46,621	220,751 162,984	27,446 19,128	193,305 143,856
Division 4	77,269	34,432	111,701	13,524	98,177
Division 5	188,888	83,059	271,947	26,916	245,031
Division 6	1,313,362	334,800	1,648,162	239,489 49,444	1,408,673 352,211
Division 7 Division 8	284,591 222,096	117,064 84,402	401,655 306,498	38,851	267,647
Division 9	185,625	89,774	275,399	26,551	248,848
Division 10	95,747	51,336	147,083	12,191	134,892
Division 11 Division 12	1,160,247 123,242	324,430 48,527	1,484,677 171,769	209,734 20,570	1,274,943 151,199
Division 12 Division 13	142,531	61,778	204,309	24,284	180,025
Division 14	213,010	86,937	299,947	30,457	269,490
Division 15	384,564	132,650	517,214	60,316	456,898
Division 16 Division 17	183,547 139,104	74,225 49,517	257,772 188,621	26,371 21,282	231,401 167,339
Division 18	86,321	19,574	105,895	13,174	92,721

TABLE 3. Money Income Before and After Tax, With Employment Income and Non-employment Income for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1979 - Concluded

TABLEAU 3. Revenu en espèces avant et après impôt, revenu provenant d'un emploi et revenu ne provenant pas d'un emploi, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1979 - fin

Geographic area	Employment income	Non-employment income	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax
Région géographique	Revenu provenant d'un emploi	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces avant .impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt
	thousands of o	dollars – milliers d	e dollars		
Alberta Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 14 Division 15	15,197,723 350,072 676,522 162,363 75,171 202,279 4,984,864 221,007 717,900 148,665 441,858 5,614,036 491,608 286,865 157,721 666,792	3,404,891 94,440 194,982 64,916 25,502 79,017 1,070,757 81,405 188,470 35,956 143,799 1,080,636 82,392 83,611 27,969 151,039	18,602,614 444,512 871,504 227,279 100,673 281,296 6,055,621 302,412 906,370 184,621 585,657 6,694,672 574,000 370,476 185,690 817,831	2,680,759 56,756 105,788 22,911 11,010 31,248 940,681 32,055 117,076 25,128 66,731 1,013,382 84,958 41,731 26,828 104,476	15,921,855 387,756 765,716 204,368 89,663 250,048 5,114,940 270,357 789,294 159,493 518,926 5,681,290 489,042 328,745 158,862 713,355
British Columbia - Colombie- Britannique Alberni-Clayoquot Bulkley-Nechako Capital-Cowichan Cariboo	18,042,079 233,990 223,008 1,835,440 374,779	5,341,621 43,590 38,713 821,443 69,563	23,383,700 277,580 261,721 2,656,883 417,342	3,502,984 44,737 37,925 365,920 60,948	19,880,716 232,843 223,796 2,290,963 356,394
Central Fraser Valley(2) Central Kootenay Central Okanagan Columbia-Shuswap Comox-Mount Waddington	283,172 441,503 218,952 542,138	95,594 188,153 73,224 114,600	378,766 629,656 292,176 656,738	51,065 83,351 42,409 103,408	327,701 546,305 249,767 553,330
Cowichan Valley(2) Dewdney-Alouette(2) East Kootenay Fraser-Cheam Fraser-Fort George Greater Vancouver and – et	349,222 316,267 641,358	72,534 101,572 97,292	421,756 417,839 738,650	64,170 52,849 120,342	357,586 364,990 618,308
environs Kitimat-Stikine and - et	9,626,869	2,801,882	12,428,751	1,921,459	10,507,292
environs Kootenay Boundary Mount Waddington(2)	311,961 202,526	51,049 69,505	363,010 272,031	59,401 39,857	303,609 232,174
Nanaimo North Okanagan	431,356 280,199	146,882 101,543	578,238 381,742	83,034 50,368	495,204 331,374
Central Coast(2) Okanagan-Similkameen Peace River-Liard Powell River Skeena-Queen Charlotte Squamish-Lillooet	274,467 364,311 125,579 173,674 108,485	135,722 57,888 33,803 32,825 22,442	410,189 422,199 159,382 206,499 130,927	49,521 65,695 24,091 33,225 20,492	360,668 356,504 135,291 173,274 110,435
Stikine(2) Sunshine Coast Thompson-Nicola	83,860 625,963	32,020 139,782	115,880 765,745	16,523 112,194	99,357 653,551

⁽¹⁾ Excludes Yukon and Northwest Territories. Canada totals as well as provincial totals will differ from those in Table 2, due to independent methods of estimation for SPR's. For comparisons between provinces, provincial totals from Table 3 should be used.

(2) This CD has been combined with one or more other CD's and estimates are shown for the combined unit only. Combinations of CD's are shown in Table 1.

(2) Cette DR a été groupée avec une ou plusieurs autres DR et les estimations sont fournies pour l'unité groupée seulement. Les groupements de DR figurent au tableau 1.

⁽¹⁾ À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Les totaux pour le Canada et les provinces seront différents de ceux du tableau 2, à cause des méthodes d'estimation indépendantes employées pour les RI. Pour établir des comparaisons d'une province à l'autre, il faut utiliser les totaux provinciaux figurant au tableau 3.

TABLE 4. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions, 1979

TABLEAU 4. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales, 1979

Revenu en espèces avant			
impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo- sition en vigueur(1)
dollars			0/
7,937	1,186	6,751	14.94
5,185	673	4,512	12.98
5,686	776	4,911	13.64
4,656 4,699	547 532	4,110 4,168	11.74 11.32
5,034	693	4,340	13.77
5,764	600	5,163	10.41
6.346	815	5 530	12.85
5,465	662	4,803	12.12
5,911	682	5,229	11.54
· ·		,	11.09
7,577	675 1,103	4,985 6,474	11.92 14.56
5,977	730	5,248	12.21
5,155	602	4,553	11.67
6,403	777	5,626	12.14
6,544	858	5,686	13.11
6,422 5,225	829 528	5,593 4,697	12.91 10.10
7,446	1,239	6,206	16.64
5 . 804	812	Д 993	13.98
			15.30
			15.96
6,961	1,021	5,939	14.67
6,954	1,024	5,930	14.72
			17.30
			16.15
7,105	1,778	5,833	16.57 19.18
8.363	1.235	7 . 128	14.76
8,148	1,161	6,987	14.25
8,746	1,330	7,416	15.20
7,832	1,071	6,761	13.68
		5,856	13.68 14.86
	7,937 5,185 5,686 4,656 4,699 5,034 5,764 6,346 5,465 5,911 5,964 5,659 7,577 5,977 5,155 6,403 6,544 6,422 5,225 7,446 5,804 5,847 7,082 6,961 6,954 7,795 6,711 7,105 7,217 8,363 8,148 8,746	7,937 1,186 5,185 673 5,686 776 4,656 4,699 532 5,034 693 5,764 600 6,346 815 5,465 662 5,911 682 5,964 662 5,991 682 5,964 662 5,659 7,577 1,103 5,977 730 5,155 602 6,403 7,77 6,544 858 6,422 829 5,225 7,446 1,239 5,804 812 5,847 894 7,082 1,131 6,961 1,021 6,954 7,082 1,131 6,961 1,021 6,954 7,082 1,131 6,961 1,021 6,954 7,082 1,131 6,961 1,021 6,954 7,082 1,131 6,961 1,021 6,954 7,082 1,134 8,746 1,330 7,832 1,071 6,784 928	7,937 1,186 6,751 5,185 673 4,512 5,686 776 4,911 4,656 4,110 4,110 4,699 532 4,168 5,034 693 4,340 5,764 600 5,163 6,346 815 5,530 5,465 662 4,803 5,911 682 5,229 5,964 662 5,303 5,659 675 4,985 7,577 1,103 6,474 5,977 730 5,248 5,155 602 4,553 6,403 7,77 5,626 6,403 7,77 5,626 6,422 829 5,593 5,225 528 4,697 7,446 1,239 6,206 5,804 812 4,993 5,847 894 4,953 7,082 1,131 5,951 6,954 1,021 5,930 6,954 1,024 5,930 <td< td=""></td<>

TABLE 4. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions, 1979 - Concluded

TABLEAU 4. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales, 1979 - fin

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)	
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo- sition en vigueur(1)	
	dollars			0//0	
Manikaka	6,990	940	/ 050	3A FP	
Manitoba Southeastern Manitoba – Sud-est du Manitoba	5,653	689	6,050 4,964	13.45 12.19	
South Central Manitoba — Région centrale sud du Manitoba	5,941	569	5,372	9.58	
Southwestern Manitoba - Sud-ouest du Manitoba	6,688	701	5,986	10.49	
North Central Manitoba – Région centrale nord du Manitoba	5,605	620	4,985	11.07	
Winnipeg	8,037	1,175	6,862	14.62	
Interlake	5,153	604	4,549	11.73	
Parkland Northern Manitoba – Nord du	5,193	470	4,723	9.04	
Manitoba	4,997	764	4,233	15.29	
Saskatchewan	7,319	927	6,392	12.66	
Regina-Moose Mountain	8,235	1,156	7,079	14.04	
Swift Current-Moose Jaw	8,100	995	7,105	12.29	
Saskatoon-Biggar Yorkton-Melville	8,029 6,007	1,099 567	6,930 5,439	13.69 9.45	
Prince Albert	6,108	668	5,439	10.94	
Northern Saskatchewan – Nord de la Saskatchewan	3,933	490	3,443	12.45	
Alberta	9,238	1,331	7,907	14.41	
Medicine Hat	8,457	1,051	7,406	12.42	
Lethbridge Calqary-Drumheller	7,966 10,216	933 1,567	7,033 8,649	11.72 15.34	
The Parks - Les Parcs	8,839	1,240	7,599	14.03	
Red Deer-Wainwright	7,797	962	6,836	12.33	
Edmonton-Lloydminster	9,786	1,452	8,334	14.84 12.77	
Peace River - Rivière-de-la-Paix Athabasca	6,952 7,135	888 957	6,065 6,178	13.41	
British Columbia – Colombie–					
Britannique	9,097	1,363	7,734	14.98	
East Kootenay – Est du Kootenay Central Kootenay – Centre du	8,624	1,312	7,312	15.22	
Kootenay	7,634	1,063 1,007	6,570 6,637	13.93 13.18	
Okanagan-Boundary Lillooet-Thompson	7,645 7,808	1,156	6,652	14.80	
Lower Mainland	9,833	1,510	8,323	15.36	
Vancouver Island and Coast -		4 077	7 (10	1/1 70	
Île de Vancouver et côte Cariboo-Fort George	8,892 8,067	1,273 1,248	7,619 6,819	14.32 15.47	
Peace River-Liard - Rivière-de-la-	0,007	1,9240	0,017	15.47	
Paix-Liard	8,667	1,349	7,318	15.57	
Skeena-Stikine	8,193	1,333	6,860	16.27	

Federal and Provincial Income Tax/Money Income Before Tax.
 Impôts fédéral et provincial sur le revenu/revenu en espèces avant impôt.
 Excludes Yukon and Northwest Territories.
 A l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 5. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1979

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1979

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo sition en vigueur(1)
	dollars			70
CANADA(2)	7,937	1,186	6,751	14.94
Newfoundland - Terre-Neuve	5,186	673	4,512	12.98
Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 9	5,687 4,691 4,613 3,711 5,300 5,670 4,551 4,041 4,147 6,583	776 564 525 381 709 782 462 387 408	4,912 4,126 4,088 3,330 4,591 4,888 4,090 3,654 3,739 5,396	13.64 12.03 11.39 10.27 13.38 13.79 10.15 9.57 9.85 18.03
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard	5,763	600	5,163	10.41
Kings Prince Queens	5,015 5,358 6,297	417 510 725	4,598 4,849 5,572	8.31 9.51 11.51
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	6,346	815	5,531	12.84
Annapolis Antigonish Cape Breton Colchester Cumberland Digby Guysborough Halifax Hants Inverness Kings Lunenburg Pictou Queens Richmond Shelburne Victoria Yarmouth	5,108 5,879 5,543 6,180 5,595 5,349 5,105 7,576 6,389 5,689 6,093 6,459 6,123 6,393 4,725 5,661 4,749 4,547	511 674 682 739 580 535 524 1,103 748 691 674 847 748 773 536 647 453 515	4,597 5,205 4,861 5,441 5,015 4,814 4,580 6,473 5,641 4,998 5,419 5,612 5,376 5,621 4,189 5,014 4,296 4,032	10.00 11.47 12.31 11.95 10.36 10.00 10.27 14.56 11.70 12.15 11.06 13.12 12.21 12.08 11.34 11.42 9.54 11.33
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	5,978	730	5,248	12.21
Albert Carleton Charlotte Gloucester Kent-Westmorland Kings Madawaska Northumberland Queens(3) Restigouche St. John Sunbury(3) Victoria Westmorland(3) York and - et environs	7,277 5,491 6,107 5,073 6,286 6,446 5,129 5,135 5,347 6,716 5,081	1,010 490 694 601 745 858 582 574 637 904	6,267 5,001 5,413 4,472 5,540 5,588 4,547 4,561 4,710 5,812 4,605 5,592	13.88 8.93 11.36 11.85 11.86 13.31 11.34 11.19 11.91 3.47 9.36
		4.070	. 204	44.44
Québec Abitibi Argenteuil and - et environs Arthabaska-Nicolet Bagot Beauce(3) Beauharnois Bellechasse(3)	7,446 7,116 7,408 6,552 6,422 7,391	1,239 1,216 1,224 924 771 1,152	6,206 5,900 6,185 5,628 5,651 6,239	16.64 17.09 16.52 14.10 12.01

TABLE 5. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Cemsus Divisions or Combinations Thereof, 1979 - Continued

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1979 - suite

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo sition en vigueur(1)
	dollars	,		70
Québec – Concluded – fin				
Berthier-Maskinongé	9,177	1,317	7,860	14.35
Bonaventure	5,060	644	4,417	12.72
Brôme-Missisquoi Chambly	6,444 8,069	911 1,470	5,533 6,599	14.14 18.21
Champlain	7,315	1,132	6,183	15.48
Charlevoix	5,898 7,010	814	5,084	13.80
Châteauguay-Huntingdon Chicoutimi	6,379	1,128 1,016	5,882 5,363	16.09 15.93
Compton(3)	· • •	**	**	**
Deux-Montagnes(3) Dorchester(3)	• •	• •	••	• •
Drummond	6,385	909	5,476	14.23
Frontenac Gaspé-Îles-de-la-Madeleine	6,005 5,362	720 716	5,285	11.99
Hull-Gatineau and - et environs	6,827	1,097	4,646 5,729	13.35 16. ₉ 7
Huntingdon(3)	**	**	**	
Iberville Joliette	6,856 6,845	934 1,005	5,922 5,840	13.63 14.68
Kamouraska and - et environs	5,730	707	5,023	12.34
Labelle(3) Lac St-Jean	5,884	836	5,047	14.21
Laprairie	7,825	1,471	6,354	18.80
L'Assomption-Montcalm Lévis and – et environs	7,004 7,270	1,160 1,122	5,843 6,149	16.57 15.43
L'Islet(3)	• •	**	**	17,47
Lotbinière and – et environs	6,570	911	5,659	13.87
Maskinongé(3) Matane-Matapédia	5,589	748	4,842	13.38
Mégantic(3)	**	• •		
Missisquoi(3) Montcalm(3)	••	• •	• •	• •
Montmagny	6,232	816	5,415	13.10
Montmorency Montréal-Île Jésus	6,788 8,290	1,074 1,473	5,714 6,817	15.82 17.76
Napierville	6,266	896	5,370	14.30
Nicolet(3) Papineau(3)	• •	••	••	• •
Pontiac(3)	• •	* *	* *	
Portneuf Québec	7,414	1,067	6,348	14.39
Richelieu-Yamaska	7,843 6,968	1,398 1,073	6,446 5,895	17.82 15.40
Richmond	7,116	1,090	6,026	15.32
Rimouski Rouville	6,705 7,484	1,033 1,256	5,672 6,229	15.41 16.78
Saguenay	6,658	1,276	5,383	19.16
St-Hyacinthe-Verchères St-Jean	7,684 6,573	1,283 1,028	6,401 5,544	16.70 15.65
St-Maurice	7.034	1,104	5,929	15.70
Shefford Sherbrooke and — et environs	7,005 7,051	1,025 1,049	5,980 6,002	14.63 14.88
Soulanges-Vaudreuil	7,881	1,349	6,532	17.12
Stanstead(3) Témiscamingue	6,648	1,027	5,621	15.44
Témiscouata-Rivière-du-Loup(3)	**	* 9 02 7	**	12.444
Terrebonne(3)	* *	••	• •	••
Vaudreuil(3) Verchères(3)	••	• •	••	• •
Wolfe (7)	5,922	717	5,205	12.11
Yamaska(3)	••	••	••	• •
Ontario	8,364	1,235	7,129	14.76
Algoma	7,672	1,164	6,508	15.17
Brant Bruce-Grey	7, 591 6, 744	1,044 809	6,547 5,935	13.75 12.00
Cochrane	6,975	982	5,993	14.08
Dufferin(3) Dundas	6,814	821	5,993	12.05
Durham-Northumberland	8,120	1,247	6,873	15.36
Elgin	7,283	900 1,197	6,383	12.36 14.58
Essex Frontenac	8,211 7,405	1,017	7,014 6,388	13.74
Glengarry	5,735	645	5,090	11.25
Grenville	6,758	856	5,902	12.66

TABLE 5. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1979 - Continued

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1
redgraphic area	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo sition en vigueur(1)
	dollars			9/
Ontario – Concluded – fin				
Haldimand-Norfolk	7,388 5,808	962 571	6,426 5,237	13.02 9.83
Haliburton Halton(3)			••	12.35
lastings Iuron	7,293 7,266	901 735	6,392 6,531	10.11
'enora	6,633	924	5,709 6,822	13.94 13.62
(ent .ambton	7,897 8,099	1,076 1,202	6,897	14.84
anark	7,268	860	6,408 6,485	11.83 12.83
eeds _ennox-Addington	7,440 6,058	954 750	5,308	12.38
Manitoulin	4,536	417	4,119 7,015	9.19 14.30
fiddlesex fuskoka	8,185 6,346	1,170 734	5,612	11.57
liagara	7,817	1,101	6,716	14.09 12.82
dipissing Torthumberland	6,444 6,459	826 782	5,617 5,676	12.11
ttawa-Carleton	9,593	1,507 972	8,086 6,599	15.71 12.84
xford Parry Sound	7,572 5,797	606	5,191	10.45
eel(3)		007	6,530	12.03
erth eterborough	7,423 7,182	893 903	6,280	12.57
rescott	6,310	798	5,512	12.65 11.39
rince Edward Lainy River	6,044 7,018	688 934	5,356 6,084	13.31
Renfrew	6,666	796	5,870	11.94 12.25
Russell Simcoe	6,648 7,037	815 888	5,833 6,149	12.62
Stormont	6,920	878	6,043	12.68 13.68
Gudbury Thunder Bay	6,670 8,368	912 1,283	5,758 7,086	15.33
imiskaming	6,152	745	5,408	12.11 15.95
oronto and – et environs Victoria	9,457 6,546	1,509 736	7,948 5,810	11.24
Waterloo-Wellington	8,075	1,121	6,954	13.89
Wellington(3) Wentworth	8,266	1,211	7,055	14.65
York(3)	·	•	••	••
Manitoba	6,990	940	6,049	13.45
Division 1	5,846	732 622	5,114 4,802	12.52 11.47
Division 2 Division 3	5,424 6,055	607	5,448	10.02
Division 4	5,568	454 491	5,114 5,291	8.16 8.49
Division 5 Division 6	5,781 6,003	554	5,449	9.23
Division 7	7,409	885 412	6,525 4,550	11.94 8.30
Division 8 Division 9(3)	4,961	**	**	••
Division 10(3)	••	••	••	••
Division 11(3) Division 12(3)	••	••	••	••
Division 13(3)	••	••	••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Division 14(3) Division 15	6,096	530	5,566	8.70
Division 16	5,625	488 477	5,137 4,687	8.68 9.25
Division 17 Division 18	5,164 5,837	569	5,267	9.75
Division 19(3)	4,879	438	4,441	8.98
Division 20 Division 21(3)	4,879	4.0	4,441	
				• •
Division 22(3)			The state of the s	
Division 22(3) Division 23(3) Greater Winnipeg and — et environs	7,681	1,109	6,572	14.44

TABLE 5. Per-capita Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax and Effective Tax Rates for Counties or Combinations Thereof, 1979 - Concluded

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et sprès impôt par habitant, impôts fédéral et provincial sur le revenu, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1979 - fin

Geographic area	Money income before tax	Federal and provincial income tax	Money income after tax	Effective tax rate(1)
Région géographique	Revenu en espèces avant impôt	Impôts fédéral et provincial sur le revenu	Revenu en espèces après impôt	Taux d'impo sition en vigueur(1)
	dollars	,		0/
Saskatchewan	7,319	927	6,392	12.67
Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 14 Division 15 Division 15 Division 16 Division 17	7,188 8,176 7,912 7,599 6,429 8,430 7,814 8,807 5,923 5,468 8,336 6,763 7,271 6,096 6,457 6,094 5,313	867 1,017 929 920 636 1,225 962 1,116 571 453 1,178 810 864 619 753 623 599	6,322 7,159 6,983 6,679 5,793 7,205 6,852 7,691 5,352 5,015 7,159 5,953 6,407 5,477 5,704 5,470 4,714	12.06 12.43 11.74 12.11 9.90 14.53 12.31 12.68 9.64 8.29 14.13 11.89 10.15 11.66 10.23
Division 18	3,937	490	3,447	12.44
Alberta	9,238	1,331	7,907	14.41
Division 1 Division 2 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 14 Division 14 Division 15	8,451 8,428 6,588 8,460 7,442 10,398 7,617 7,854 9,566 8,820 9,881 7,166 7,084 8,216 6,948	1,079 1,023 664 925 827 1,615 807 1,015 1,302 1,005 1,496 1,061 798 1,187 888	7,372 7,405 5,924 7,535 6,615 8,783 6,810 6,840 8,264 7,815 8,386 6,105 6,286 7,029 6,061	12.77 12.14 10.08 10.94 11.11 15.53 10.60 12.92 13.61 11.39 15.14 14.80 11.26 14.45
British Columbia - Colombie- Britannique	9 ,098	1,363	7,735	14.98
Alberni-Clayoquot Bulkley-Nechako Capital-Cowichan Cariboo Central Fraser Valley(3) Central Kootenay	8,140 7,456 9,190 7,588 7,471	1,312 1,080 1,266 1,108	6,828 6,376 7,924 6,480 6,464	16.12 14.49 13.77 14.60
Central Nobelary Central Okanagan Columbia-Shuswap Comox-Mount Waddington Cowichan Valley(3) Dewdney-Alouette(3)	7,920 7,854 8,398	1,048 1,140 1,322	6,872 6,714 7,076	13.24 14.51 15.75
East Kootenay Fraser-Cheam Fraser-Fort George Greater Vancouver and – et environs Kitimat-Stikine and – et environs Kootenay Boundary	8,625 7,796 8,629 9,950 8,139 8,294	1,312 986 1,406 1,538 1,332 1,215	7,313 6,810 7,223 8,412 6,807 7,078	15.21 12.65 16.29 15.46 16.36 14.65
Mount Waddington(3) Nanaimo North Okanagan Central Coast(3)	8,554 7,299	1,228 963	7,326 6,336	14.36 13.19
Okanagan-Similkameen Peace River-Liard Powell River Skeena-Queen Charlotte Squamish-Lillooet	7,209 8,669 8,855 8,293 7,274	870 1,349 1,338 1,334 1,138	6,339 7,320 7,516 6,959 6,135	12.07 15.56 15.12 16.09 15.65
Stikine(3) Sunshine Coast Thompson-Nicola	8,521 7,911	1,215 1,159	7,306 6,752	14.26 14.65

⁽¹⁾ Federal and Provincial Income Tax/Money Income Before Tax.
(1) Impôts fédéral et provincial sur le revenu/revenu en espèces avant impôt.
(2) Excludes Yukon and Northwest Territories.
(2) A l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.
(3) This CD has been combined with one or more other CD's and estimates are shown for the combined unit only. Combinations of CD's are shown in Intel CD has been combined with one or more other CD's and estimates are shown for the combined unit only.

Table 1.

(3) Cette DR a été groupée avec une ou plusieurs autres DR et les estimations sont présentées pour l'unité groupée seulement. Les groupements de DR figurent au tableau 1.

TABLE 6. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Subprovincial Regions, 1976-1979

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, régions infraprovinciales, 1976-1979

	Money income tax	me before		1979 Index of per-capita money income before tax	code f	Area income classification code for current and preceding reference year(1)				
Seographic area	Revenu en avant impô			1979 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Classement des secteurs selon le revenu pour l'année de référence courante et précédente(1)					
Région géographique					Provincial standards		National standards			
	1976	1978	1979	1976 = 100	Normes		Normes nation	3		
					1978	1979	1978	1979		
	dollars			0/						
CANADA(2)	5,999	7,067	7,937	132.31	• • •		•••	•••		
ewfoundland - Terre-Neuve	3,961	4,644	5,185	130.90		•••	•••	• • •		
valon Peninsula – Péninsule d'Avalon	4,369 -	5,116	5,686	130.14	2	2	4	4		
South Coast-Burin Peninsula – Côte sud-Péninsule de Burin Notre Dame-Central Bonavista Bay West Coast-Northern Peninsula-	3,322 3,491	4,073 4,183	4,656 4,699	140.16 134.60	3 3	3 3	3 3	:		
Labrador – Côte ouest- Péninsule du Nord-Labrador	4,016	4,545	5,034	125.35	4	4	4			
Prince Edward Island – Île-du- Prince-Édouard	4,326	5,022	5,764	133.24	1	1	4			
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse Lape Breton - Cap-Breton North Shore - Côte nord de la Nouvelle-Écosse Annapolis Valley - Vallée d'Annapolis Suthern Nova Scotia - Sud de	4,730 4,073	5,717 5,035	6,346 5,465	134.16 13 4. 18	3	*** 3	*** 3	• •		
	4,324	5,152	5,911	136.70	4	3	3			
	4,393	5,259	5,964	135.76	4	3	3			
Southern Nova Scotia – Sud de la Nouvelle-Écosse Halifax	4,140 5,738	5,216 6,840	5,659 7,577	136.69 132.05	3 2	3 2	3 3			
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	4,669	5,414	5,977	128.01	•••	•••	•••	• •		
Chaleur Bay-Miramichi - Baie des Chaleurs-Miramichi Moncton Saint John Fredericton Edmunston-Woodstock	3,957 4,748 5,323 5,214 4,064	4,733 5,558 5,930 6,022 4,773	5,155 6,403 6,544 6,422 5,225	130.28 134.86 122.94 123.17 128.57	3 1 2 2 3	3 1 2 2 3	3 4 4 4 4			
Québec Lower St. Lawrence-Gaspé - Bas	5,620	6,678	7,446	132.49	* * *	7	***	• •		
St-Laurent-Gaspésie Saguenay-Lac St-Jean Québec Trois-Rivières Eastern Townships - Estrie Montréal Qutaouais Abitibi - Témiscamingue North Shore - Quebec - Côte nord	4,219 4,445 5,302 5,122 5,095 6,053 5,209 4,970 5,265	5,334 5,386 6,383 6,173 6,143 6,958 6,147 6,352 6,562	5,804 5,847 7,082 6,961 6,954 7,795 6,711 7,105 7,217	137.57 131.54 133.57 135.90 136.49 128.78 128.83 142.96	3 3 3 3 2 4 3 3	3 3 3 2 4 3	3 3 3 3 4 3 3 3			
Ontario Eastern Ontario - Est de l'Ontario	6,484 6,392	7,48 6 7,144	8,363 8,148	128.98 127.47	4	• • • <u> </u>	2	•		
Central Ontario - Région centrale de l'Ontario	6,744	7,792	8,746	129.69	1	1	2			
Southwestern Ontario - Sud-ouest de l'Ontario	6,158	7,258	7,832	127.18	3	4	1			
Northeastern Ontario - Nord-est de l'Ontario	5,385	6,154	6,784	125.98	4	4	4			
Northwestern Ontario - Nord-ouest de l'Ontario	5,819	7,063	7,806	134.15	3	3	3			

TABLE 6. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Subprovincial Regions, 1976–1979 - Concluded

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, régions infraprovinciales, 1976-1979 - fin

	Money incom tax	ne before		1979 Index of per-capita money income before tax	code	income class: for current a ence year(1)		ng
Geographic area • Région géographique	Revenu en e avant impôt			1979 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Classement des secteurs selon le revenu pour l'année de référence courante et précédente(1)			
region geographiique				979 1976 = 100	Provi		Nation standa	
	1976	976 1978	1979		Normes provinciales		Normes nationales	
					1978	1979	1978	1979
	dollars			70				
lanitoba	5,554	6,502	6,990	125.86		• • •	•••	
outheastern Manitoba – Sud-est du Manitoba	4,456	5,316	5,653	126.86	3	3	3	4
outh Central Manitoba – Région centrale sud du Manitoba	4,640	5,585	5,941	128.04	3	3	3	4
outhwestern Manitoba - Sud-ouest du Manitoba	5,218	6,091	6,688	128.17	4	3	4	4
North Central Manitoba - Région								
centrale nord du Manitoba Finnipeg	4,353 6,444	5,264 7,443	5,605 8,037	128.76 124.72	3 2	3 2	3 2	4 2
nterlake arkland	3,931 3,889	4,848 4,982	5,153 5,193	131.09 133.53	3	3 3	3	4
Northern Manitoba – Nord du Manitoba	4,247	4,835	4,997	117.66	4	4	4	4
Halizooa	49241	4,000	4,771	(17,00	4	4	4	4
askatchewan egina-Moose Mountain wift Current-Moose Jaw askatoon-Diggar orkton-Melville rince Albert orthern Saskatchewan - Nord de la	5,695 6,387	6,413 7 , 236	. 7,319 8,235	128,52 12 8, 93		1	2	2
	6,624	6,993	8,100	122.28	2	2	4	2
	6,193 4,540	7,019 5,241	8,029 6,007	129.65 132.31	1	1 3	4 4	2 3
	4,656	5,346	6,108	131.19	3	3	4	4
Saskatchewan	2,873	3,835	3,933	136.90	3	3	3	3
A lberta Medicine Hat	6,315 6,358	7,928 7,167	9,238 8,457	146.29 133.01	• • • 4	4	*** 2	
.ethbridge	5,637	6,947	7,966	141.32	4	4	3	1
Calgary-Drumheller The Parks – Les Parcs	6,944 6,341	8,647 8,052	10,216 8,839	147.12 139.39	2 1	1 4	1	1
Red Deer-Wainwright idmonton-Lloydminster Peace River – Rivière-de-la-Paix Athabasca	5,396 6,648 4,405 4,758	6,924 8,365 5,843 6,391	7,797 9,786 6,952 7,135	144.50 147.20 157.82 149.96	3 1 3 3	4 1 3 3	3 1 3 3	3 1 3 3
<mark>British Columbia – Colombie– Britannique</mark> Last Kootenay – Est du Kootenay	6,728 6,091	7,986 7,118	9,09 7 8,624	135.21 141.59	•••	*** 3	2	***
Central Kootenay - Centre du								
Kootenay Okanagan-Boundary	5,567 5,995	6,887 6,763	7,634 7,645	137 .13 127 .52	3 4	3 4	3 4	3 4
illooet-Thompson ower Mainland	5,922 7,187	6,977 8,538	7,808 9,833	131.85 136.82	4	4	3 1	4
ancouver Island and Coast -				131.66	4	4	2	2
Ile de Vancouver et côte ariboo-Fort George	6,754 5,828	7,917 7,292	8,892 8,067	131.66	3	3	1	1
'eace River-Liard - Rivière-de-la- Paix-Liard	5,449	7,603	8,667	159.06	3	3	1	1
keena-Stikine	6,057	7,232	8,193	135.26	3	3	1	1

⁽¹⁾ Codes 1 to 4; 1: active, 2: mature 3: emerging 4: dormant; for explanation see sections in text headed "Area Income Classification" and "Explanation

⁽¹⁾ Lodes 1 to 4; 1; active, 2; mature 7; tenerging 4. domains, of Tables".
(1) Codes 1 à 4; 1; active 2; mûr 3; en décollage 4; dormant; voir les explications aux sections intitulées "Classement des secteurs selon le revenu" et "Explication des tableaux".
(2) Excludes Yukon and Northwest Territories.
(2) À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 7. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976–1979

TABLEAU 7. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976—1979

	Money income tax	me before		1979 Index of per–capita money income before tax	code 1			cation preceding	g	
Geographic area	Revenu en espèces avant impôt			1979 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Classement des secteurs selon le revenu pour l'année de référence courante et précédente(1)					
Région géographique	1976	776 1978	1979	1976 = 100	Provincial standards			National standards		
						nciales		nationales		
					1977	1978	1979	1977	1978	1979
	dollars			9/						
CANADA(2)	5,999	7,067	7,937	132.31	• • •	• • •	***	•••	***	***
NewFoundland - Terre-Neuve Division 1 Division 2 Division 4 Division 4 Division 6 Division 7 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10	3,961 4,369 3,392 3,239 3,049 4,197 4,439 3,243 2,934 2,980 5,441	4,644 5,113 4,178 3,947 3,927 4,938 5,207 3,996 3,513 3,884 5,408	5,186 5,687 4,691 4,613 3,771 5,300 5,670 4,551 4,041 4,147 6,583	130.93 130.17 138.30 142.42 121.71 126.28 127.73 140.33 137.73 139.16 120.99	2 3 3 4 2 2 3 3 3 3 2	2 3 3 4 1 1 3 3 3 3	2 3 3 4 2 2 3 3 3 3	3 3 3 4 3 4 3 3 4	4 3 3 4 4 4 3 3 3	
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard Kings Prince Queens	4,326 3,459 4,099 4,786	5,021 4,198 4,628 5,592	5,763 5,015 5,358 6,297	133.22 144.98 130.71 131.57	3 4 1	3 4 1	. 3 4 2	4 4 4	3 4 4	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse Annapolis Antigonish Cape Breton Colchester Cumberland Digby Guysborough Halifax Hants Inverness Kings Lunenburg Pictou Queens Richmond Shelburne Victoria Yarmouth	4,731 3,633 4,148 4,157 4,740 4,092 3,571 3,289 5,740 4,131 4,497 4,542 4,480 4,367 3,555 4,117	5,718 4,491 4,979 5,146 5,457 5,045 4,642 4,315 6,841 5,602 5,176 5,393 5,446 5,241 5,439 4,114 4,820 4,429 5,445	6,346 5,108 5,879 5,543 6,180 5,595 5,349 5,105 7,576 6,389 6,093 6,459 6,123 6,459 6,123 6,459 6,123 6,459 6,123 6,459	134.14 140.60 141.73 133.99 130.38 136.73 149.79 155.21 131.99 133.66 137.71 135.49 142.21 136.67 146.39 133.21 153.37 126.47 110.44	3 3 3 3 4 3 3 3 2 4 4 4 4 4 3 3 4 4 4 3 3 4 3 4	3 4 3 4 3 3 3 3 2 4 4 4 4 4 4 3 4 3 4 3	3 3 4 4 4 3 3 3 2 2 2 3 3 1 1 3 1 4 4 4 4	3 3 4 4 3 3 3 3 4 4 4 4 4 3 3 3 3 3 3 3	3 3 3 4 3 3 3 4 4 3 3 3 3 4 4 3 3 3 3 3	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick Albert Carleton Charlotte Gloucester Kent-Westmorland Kings Madawaska Northumberland Queens(3) Restigouche St. John Sunbury(3) Victoria Westmorland(3) York and - et environs	4,669 4,551 4,173 4,485 3,793 4,782 4,909 3,958 3,972 4,259 5,757 4,109 5,212	5,415 5,206 4,864 5,653 4,593 5,618 5,646 4,782 4,772 4,969 6,145 4,648	5,978 7,277 5,491 6,107 5,073 6,286 6,446 5,129 5,135 5,081 6,421	128.04 159.90 131.58 136.16 133.75 131.45 131.31 129.59 129.28 125.55 116.66 123.66	3 4 1 1 2 3 3 4 4 5 3 2 2 5 3 1	4 3 1 3 1 1 2 3 3 3 3 2 4	1 3 1 3 1 1 1 3 3 4 2	3 4 4 4 3 4 4 4 3 4 4 4 3 3 4 4 4 4 3 3 4	4 4 3 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	
Québec Abitibi Argenteuil and - et environs Arthabaska-Nicolet Bagot Beauce(3) Beauharnois Bellechasse(3) Berthier-Maskinongé Bonaventure Brôme-Missisquoi Chambly	5,620 4,939 5,412 4,925 4,654 5,550 6,361 3,852 5,059 6,083	6,678 6,412 6,578 5,923 5,433 6,730 7,827 4,701 5,876 7,073	7,446 7,116 7,408 6,552 6,422 7,391 9,177 5,060 6,444 8,069	132.49 144.08 136.88 133.04 137.99 133.17 144.27 131.36 127.38 132.65	3 3 4 3 1	3 3 3 4 1 1 3 4 2	3 3 3 3 3 3	3 3 4 3 1 3 4 2	3 3 3 4 3	

TABLE 7. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976–1979 - Continued

TABLEAU 7. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976-1979 - suite

	Money inco tax	me before		1979 Index of per-capita money income before tax	code		classific rent and ars(1)		9	
Geographic area	Revenu en espèces avant impôt			1979 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Classement des secteurs selon le revenu pour l'année de référence courante et précédente(1)					
Région géographique					Provincial			National		
	1976	1978	1979	1976 = 100	Normes	5		Norme	S	
					provi	nciales		natio		
					1977	1978	1979	1977	1978	197
	dollars			%						
Québec – Concluded – fin Champlain	5,420	6,387	7,315	134.96	4	4	3	4	3	
Charlevoix	4,542	5,265	5,898	129.85	4	4	4	4	4	4
Châteauguay-Huntingdon Chicoutimi	5,256 4,599	6,189	7,010	133.37 138.70	3	4	3	3 3	4	
Compton(3)	*, ///	5,900	6,379	176.70	••	••	••	••	• •	
Deux Montagnes(3)	• •	• •	**	••			**			
Dorchester(3) Drummond	4,887	5,738	6,385	130.65	4	4	4	4	4	
Frontenac	4,258	5,444	6,005	141.03	3	3	3	3	3	
Gaspé-Îles-de-la-Madeleine Hull-Gatineau and – et environs	4,033 5,211	5,023 6,224	5,362 6,827	132.95 131.01	3	3	3	3	3	
Huntingdon(3)	29211	0,224	0,027	**	••	••	**			
Derville	4,963	6,017	6,856	138.14	4	3	3	4	3	
Noliette Kamouraska and – et environs	5,039 4,154	6,084 5,094	6,845 5,730	135.84 137.94	3	3	3	3	3	
_abelle(3)				**						
Lac St-Jean Laprairie	4,202 5,808	5,349 6,979	5,884 7,825	140.03 134.73	3 1	3 1	3 1	3	3	
'Assomption-Montcalm	5,232	6,226	7,004	133.87	4	3	3	4	3	
évis and - et environs	5,195	6,485	7,270	139.94	3	3	3	3	3	
.'Islet(3) .otbinière and – et environs	4,755	5,792	6,570	138.17	3	3	3	3	3	*
Maskinongé(3)	4,725	29/22	**	**		* *		• •		
Matane-Matapédia	3,962	5,113	5,589	141.07	3	3	3	3	.3	
Mégantic(3) Missisquoi(3)	• •	• •	• •	• •	• •	• •			• •	•
Montcalm(3)				• •						
lontmagny Iontmorency	4,438 4,966	5,479 6,017	6,232 6,788	140.42 136.69	3	3	3 3	3	3	
Montréal-Île Jésus	6,370	7,450	8,290	130.14	2	2	2	2	2	
Mapierville	4,879	5,803	6,266	128,43	4	3	4	4	3	
Wicolet(3) Papineau(3)	• •	• •		* *			**			
Pontiac(3)					4.4					
Portneuf	5,374 5,974	6,512	7,414	137.96 131.29	3 1	3 1	3 2	3 1	3 1	
Québec Richelieu—Yamaska	5,974	7,128 6,364	7,843 6,968	131.52	3	3	4	3	3	
Richmond	5,084	6,124	7,116	139.97	3	3	3	3	3	
Rimouski Rouville	4,851 5,731	6,135 6,701	6,705 7,484	138.22 130.59	3 2	3 2	3 2	3 4	3 4	2
Saguenay	5,255	6,008	6,658	126.70	3	4	4	3	4	4
St-Hyacinthe-Verchères	5,838	6,768	7,684	131.62 130.39	1 3	2	2 4	1 3	4	
St-Jean St-Maurice	5,041 5,310	5,712 6,267	6,573 7,034	132.47	4	4	4	4	3	
Shefford	5,136	6,237	7,005	136.39	3	3	3	3	3	
Sherbrooke and – et environs Soulanges-Vaudreuil	5,200 5,892	6,278 7,340	7,051 7,881	135.60 133.76	4	3	3 1	4	3 1	
Stanstead(3)	2,9072	,,,,,,,	7,001							
Témiscamingue	5,032	5,868	6,648	132.11	3	4	4	3	4	4
Témiscouata—Rivière—du—Loup(3) Terrebonne(3)	• •		• •	• •		• • •				
Vaudreuil(3)	• •	• •					• •			
Verchères(3) Wolfe	4,277	5,443	5,922	138.46	3	3	**3	3	3	*:
Yamaska(3)	** 0 2 / /	**			••	••	••	• •	• •	
Ontario	6,485	7,487	8,364	128.97						• • •
Algoma	5,751	6,804	7,672	133.40	3	3	3	3	3	3
Brant	5,980 5,639	6,875 6,550	7,591 6,744	126.94 119.60	4	4	4	4 3	4	4
Bruce-Grey Cochrane	5,250	6,271	6,975	132.86	3	3	3	3	3	3
Dufferin(3)	* *				4	3	4		4	- 2
Oundas Ourham-Northumberland	5,388 6,337	6,262 7,228	6,814 7,800	126.47 123.09	4	4	4	2	2	4
Elgin	5,482	6,494	7,283	132.85	3	3	3	4	3	
Essex	6,308	7,664 7,025	8,211 7,405	130.17 118.92	1 4	1 4	3 4	1 2	1 4	
Trontenac Glengarry	6,227 4,420	7,025 5,433	5,735	129.75	4	3	3	4	3	4
Grenville	5,486	6,326	6,758	123.19	4	4	4	4	4	4
Grey(3)	5,654	6,761	7,388	130.67	3	3	3	3	3	
Haldimand-Norfolk	4,323	09701	5,808	134.35	3	4	3	3	4	3

TABLE 7. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976-1979 - Continued

TABLEAU 7. Revenu en espèces avant impêt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976-1979 - suite

	Money incor tax	ne before		1979 Index of per-capita money income before tax	code f		elassific ent and rs(1)		9	
eographic area	Revenu en espèces avant impôt			1979 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Classement des secteurs selon le revenu de référence courante précédente(1)					
égion géographique	1976	1978	1979	1976 = 100	Proving stands Normes	ards		Nation standa Norme natio	ards s	
					1977	1978	1979	1977	1978	1979
	dollars			0/						
intario – Concluded – fin lalton(3) astings uron Jenora Jent	5,670 5,257 4,932 6,161	6,683 6,106 5,906 7,392	7,293 7,266 6,633 7,897	128.62 138.22 134.49 128.18	3 4 3 3	3 3 3 3	4 3 3 4	4 4 3 1	3 4 3 1 2	2 3 2 2
ambton anark eeds ennox-Addington Hanitoulin	6,855 5,591 5,808 4,344 3,511	7,608 6,524 6,863 4,774 4,037	8,099 7,268 7,440 6,058 4,536	118.15 129.99 128.10 139.46 129.19	2 3 4 4 3 3	2 3 4 4 1	4 3 4 3 3	2 3 4 4 3	2 4 3 4 4	£
liddlesex (uskoka liagara lipissing ttawa-Carleton lxford	6,373 5,074 6,010 4,925 7,513 5,911	7,509 6,025 7,102 5,831 8,094 7,001	8,185 6,346 7,817 6,444 9,593 7,572	125.07 130.07 130.84 127.69 128.10	3 3 3 1 4	3 3 3 2 3	4 3 3 2 4	3 1 3 1 4	3 1 3 2 3	2 2 4 4
Parry Sound Peel(3) Perth	4,651 5,947	5,293 6,838	5,797 7,423	124.64 124.82	4	4	4 : • 4	4	4	٠
Peterborough Prescott Trince Edward Rainy River Renfrew Russell	5,342 4,708 4,713 5,351 5,096 5,225	6,313 5,579 5,766 6,411 6,094 6,046	7,182 6,310 6,044 7,018 6,666 6,648 7,037	134,44 134,03 128,24 131,15 130,81 127,23 129,31	3 3 3 3 3 3	3 3 3 3 3 3	3 4 3 3 4 3	3 4 3 3 3 4 3	3 3 3 3 4 4	
imcoe Sudbury Thunder Bay (imiskaming Toronto and – et environs Victoria	5,442 5,255 5,687 6,496 4,713 7,261 5,052	6,409 6,278 6,135 7,604 5,858 8,344 5,740	6,920 6,670 8,368 6,152 9,457 6,546	131.68 117.29 128.82 130.53 130.24 129.57	3 4 1 3 2 4	3 4 1 3 2 4	3 4 2 3 1 3	3 4 1 3 2 4	3 4 2 3 2 4	
Waterloo-Wellington Wellington(3)	6,265	7,350	8,075	128.89	4	3	4	2	2	,
Ventworth York(3)	6,290	7,337	8,266	131.41		••	••	* *	••	
Manitoba Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5	5,554 4,481 4,315 4,732 4,385 4,650	6,502 5,464 5,077 5,685 5,305 5,321	6,990 5,846 5,424 6,055 5,568 5,781	125.86 130.46 125.70 127.96 126.98 124.32	3 4 4 4 4	3 3 3 3 4	3 4 3 3	4 4 4 4 4	3 4 3 4	
Division 6 Division 7 Division 8	4,337 5,753 3,811	5,775 6,864 4,684	6,003 7,409 4,961	138.41 128.78 130.18	4 1 4	3 1 3	3 1 3	4 4 4	3 3 3	
Division 9(3) Division 10(3)	**	• •	**	••	••		• •	• •		
Division 11(3) Division 12(3) Division 13(3)	• •	••	••	••	• •	• •	••			
Division 14(3) Division 15 Division 16 Division 17	4,906 4,163 3,812	5,205 4,790 4,955	6,096 5,625 5,164	124.26 135.12 135.47 149.94	4 4 3 3	4 4 3 3	4 3 3 3	4 4 3 3	4 4 3 3	
Division 18 Division 19(3) Division 20	3,893 3,812	5,300 5,221	5,837 4,879	127.99	**	3	3	**	3	
Division 21(3) Division 22(3)	• •	**	* *	••		• •	• •		• •	
Division 23(3) Greater Winnipeg and - et environs	6,164	7,134	7,681	124.61	1	2	2	2	2	
Northern Divisions - Divisions du nord	4,273	4,851	5,023	117.55	3	4	4	3	4	
Sasketchewan Division 1 Division 2 Division 3 Division 4	5,696 5,516 6,487 6,931 6,601 4,716	6,414 6,119 6,956 6,810 6,834	7,319 7,188 8,176 7,912 7,599	128.49 130.31 126.04 114.15 115.12 136.32	2 2 2 3	4 2 2 2 3	3 2 2 2 2 3	4 4 4 4 4	4 4 4 4 3	

TABLE 7. Per-capita Money Income Before Tax and Change in Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions or Combinations Thereof, 1976–1979 - Concluded

TABLEAU 7. Revenu en espèces avant impôt par habitant et variation du revenu en espèces par habitant, avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement ou leurs groupements, 1976-1979 - fin

	Money inco	me before		1979 Index of per-capita money income before tax	code 1			ation precedin	3	
Geographic area	Revenu en espèces evant impôt			1979 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Classement des secteurs selon le revenu pour l'année de référence courante et précédente(1)					
Région géographique	1976	1978	1979	1976 = 100	Provincial standards Normes provinciales			National standards Normes nationales		
					1977	1978	1979	1977	1978	1979
	dollars			0/						
Saskatchewan - Concluded - fin Division 7 Division 8 Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 15 Division 15 Division 15 Division 16 Division 17 Division 17 Division 18	6,050 7,266 4,553 4,244 6,190 6,183 6,257 4,647 4,891 4,748 3,961 2,879	6,800 7,450 5,171 4,755 7,321 6,014 6,089 5,535 5,609 5,293 4,536 3,839	7,814 8,807 5,923 5,468 8,336 6,763 7,271 6,096 6,457 6,094 5,313 3,937	129.16 121.21 130.66 128.84 134.67 109.38 116.21 131.18 132.02 128.35 134.13	2 2 4 4 1 4 4 3 3 4 4 3	2 2 3 4 1 4 4 3 3 4 3 3	1 2 3 3 1 4 4 3 3 4 3 3	4 2 4 4 2 4 4 4 4 4 4 3	4 2 4 4 1 4 4 3 4 4 4 3	44444444
Alberta Division 1 Division 2 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 14 Division 15	6,315 6,454 5,972 4,652 5,952 5,545 7,039 5,143 5,491 6,271 5,046 6,820 5,262 4,101 6,413 4,402	7,928 7,201 7,339 5,802 7,056 6,571 8,782 6,831 6,959 8,313 6,636 8,552 6,500 6,236 7,798 5,843	9,238 8,451 8,428 6,588 8,460 7,442 10,398 7,617 7,854 9,566 8,820 9,881 7,166 7,084 8,216 6,948	146.29 130.94 141.13 141.62 142.14 134.21 147.72 148.10 143.03 152.54 174.79 144.88 136.18 172.74 128.11	4 4 4 4 4 2 3 3 1 1 3 1 3 3 4 3	4 4 4 4 2 3 3 1 1 3 2 4 3 4 3	4 4 4 1 3 4 1 3 2 4 3 4 3	4 1 3 4 4 1 1 3 3 1 1 3 3 1 3 2 2 3 2 3	2 1 3 3 3 1 3 1 3 1 3 1 3 3 1 3 3 1 3 3 3 1 3 3 3 1 3 3 3 3 3 1 3 3 1 3 1 3 3 1 3 1 3 3 1 3 1 3 3 1 3 3 1 3 1 3 1 3 1 3 3 1 3 1 3 1 3 1 3	2 1 3 3 1 3 3 1 1 1 1 1 3 3 3 3 3 3 3 1
British Columbia - Colombie- Britannique Alberni-Clayoquot Bulkley-Nechako Capital-Cowichan Cariboo Central Fraser Valley(3) Central Kootenay Central Okanagan Columbia-Shuswap Comox-Mount Waddington Cowichan Valley(3) Dewdney-Alouette(3) Cast Kootenay Fraser Cheam Fraser-Fort George Greater Vancouver and - et environs (itimat-Stikine and - et environs (octenay Boundary Mount Waddington(3) Vanaimo Vorth Okanagan Central Coast(3) Central Coast(4) Central Coast(4)	6,729 6,752 5,170 6,960 5,345 5,581 6,155 5,545 6,464 6,091 5,956 6,413 7,229 5,845 6,223 6,23 6,566 5,845 5,765 5,450 5,988 6,464 5,656	7,986 7,284 6,745 8,159 6,731 6,714 6,875 7,126 7,680 7,117 6,675 7,887 8,643 7,015 7,284 7,461 6,639 6,414 7,602 7,740 7,627 6,418	9,098 8,140 7,456 9,190 7,588 7,471 7,920 7,854 8,398 8,625 7,796 8,629 9,950 8,139 8,294 8,554 7,299 8,669 8,655 7,209 8,669 8,855 8,293 7,274	135.21 128.15 144.22 132.04 141.96 133.86 128.68 141.64 129.92 141.60 130.89 134.55 136.88 139.03 133.28 134.37 124.88 125.05 159.06 147.88 128.30 128.61	43 22 3 4 4 4 3 3 4 4 4 3 3 3 4 4 4 4 3 3 3 4 4 4 4 5 3 3 4 4 4 4	3 2 3 3 4 4 4 4 3 3 3 4 4 4 4 3 3 3 4 4 4 4 4 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5	3 2 3 4 4 3 4 4 1 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	3 2 3 4 4 3 2 2 1 4 1 1 1 1 2 4 4 1 1 2 3 3	2 3 2 2 3 3 3 4 4 1 1 1 1 3 3 2 2 4 4 1 1 1 4 4	22 33 22 33 44 42 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11

⁽¹⁾ Codes 1 to 4; 1: active, 2: mature, 3: emerging, 4: dormant; for explanations see sections in text headed "Area Income Classification" and "Explanation of Tables".
(1) Codes 1 à 4; 1: actif, 2: mûr, 3: en décollage, 4: dormant; voir les explications aux sections intitulées "Classement des secteurs selon le revenu" et "Explanation des tableaux".
(2) Excludes Yukon and Northwest Territories.
(2) à l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.
(3) This CD has been combined with one or more other CD's and estimates are shown for the combined unit only. Combinations of CD's are shown in Table 1.

Table 1.

(3) Cette DR a été groupée avec une ou plusieurs autres DR et les estimations sont présentées pour l'unité groupée seulement. Les groupements de DR figurent au tableau 1.

TABLE 8. Comparison of Money Income and Personal Income, by Employment and Non-employment Sources With Reference to Conceptual Compatibility, by Province and for All Territories, 1979

				patible income compo nu conceptuellement					
			Employment sourc				Sources not from employment	All money income sources Ensemble des	
	Geographic area and data source(1)			Self-employment Emploi autonome			Revenu ne provenant pas d'un emploi	sources de revenu en espèces	
				Non-farm Non agricole	Farm Agricole	sources			
10.			1 \$'000,000	2	3	4	5	6	
1 2 3	CANADA	A B C	135,844 135,660 (100,1)	7,671 9,928 (77.3)	3,117 3,117 (100.0)	146,632 148,705 (98.6)	36,947 37,161 (99.4)	183,579 185,866 (98.8)	
4 5 6	Newfoundland	A B C	2,078 1,964 (105.8)	141 162 (87.0)	3 3 (100.0)	2,222 2,129 (104.4)	710 715 (99,3)	2,932 2,844 (103.1)	
7 B	Prince Edward Island	A B C	429 399 (107.5)	37 49 (75.5)	29 29 (100.0)	495 477 (103.8)	197 198 (99.5)	692 675 (102.5)	
0 1 2	Nova Scotia	A B C	3,690 3,763 (98.1)	298 336 (88.7)	38 38 (100.0)	4,026 4,137 (97.3)	1,217 1,231 (98.9)	5,243 5,368 (97.7)	
3 4 5	New Brunswick	A B C	2,911 2,800 (104.0)	161 204 (78.9)	34 34 (100.0)	3,106 3,038 (102.2)	993 999 (99.4)	4,099 4,037 (101.5)	
6 7 8	Québec	A B C	33,913 33,017 (102,7)	2,059 2,348 (87.7)	454 454 (100.0)	36,426 35,819 (101.7)	9,568 9,572 (100.0)	45,994 45,391 (101.3)	
9	Ontario	A B C	52,376 54,791 (95.6)	2,843 3,714 (76.5)	623 623 (100.0)	55,842 59,128 (94.4)	13,305 13,390 (99,4)	69,147 72,518 (95.4)	
2 3 4	Manitoba	A B C	4,986 5,256 (94.9)	255 390 (65.4)	240 240 (100.0)	5,481 5,886 (93.1)	1,553 1,577 (98.5)	7,034 7,463 (94.2)	
5 6 7	Saskatchewan	A B C	4,028 4,133 (97.4)	261 389 (67.1)	949 949 (100.0)	5,238 5,471 (95.7)	1,655 1,635 (101.2)	6,893 7,106 (97.0)	
8 9	Alberta	A B C	13,966 12,673 (110.2)	588 946 (62.2)	644 644 (100.0)	15,198 14,263 (106.6)	3,066 3,104 (98.8)	18,264 17,367 (105.2)	
31 32 33	British Columbia	A B C	16,921 16,419 (103.0)	1,018 1,372 (74.2)	103 103 (100.0)	18,042 17,894 (100.8)	4,615 4,671 (98.8)	22,657 22,565 (100.4)	
34 35 36	Yukon and Northwest Territories	A B C	546 445 (122.7)	10 18 (55.6)	••	556 463 (120.1)	68 69 (98.6)	624 532 (117.3)	

⁽¹⁾ Data Source: A = Money Income Estimates

B = Personal Income - National Accounts

C = A/B in per cent

Note: Money Income Components have been derived from CD estimates; differences vis-à-vis published totals are due to rounding. Personal Income

Components are based on unpublished detail from National Accounts and do not necessarily coincide with the latest revision cycle.

TABLEAU 8. Comparaison du revenu en espèces et du revenu personnel, selon que le revenu provient ou non de l'emploi et dans l'optique de la compatibilité conceptuelle, par province et pour tous les territoires, 1979

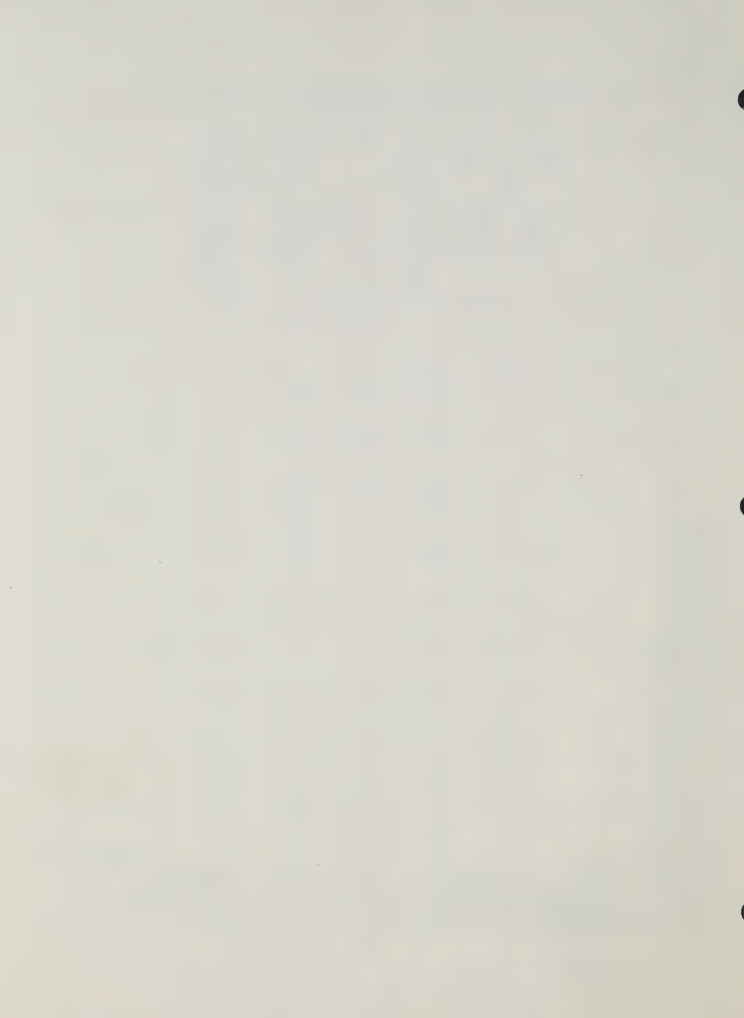
Money income not compatible with national accounts	Estimated money income	Estimated money income as per cent of personal income	Personal income not compatible with money income	Personal income not compatible with money income as per cent of personal income	Personal income	Excess of non-compatible personal income over non-compatible money income	Excess of non- compatible personal income over non-compatible money income as per cent of personal income		
Revenu en espèces in- compatible avec les comptes nationaux	Revenu en espèces estimatif	Revenu en espèces estimatif en pourcentage du revenu personnel	Revenu personnel incompa- tible avec le revenu en espèces	Revenu personnel incompatible avec le revenu en espèces, et en pourcen- tage du revenu personnel	Revenu personnel	Excédent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible	Excédent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible, en pourcentage du revenu personnel	Région géographique et source des données(1)	
7	8	9	10	11	12	13	14	·	No
\$'000,000	\$1000,000	%	\$'000,000	%	\$'000,000	\$'000,000	0/ /0		
4,472	188,051	89.6	4**	***	000 047	40.500	• • •	A CANADA	1
• • •	* * *	• • •	23,981	11.4	209,847	19,509	9.3	B C	3
42	2,974	88.4	521	15.5	3,365	*** 479	14.2	A Terre-Neuve	4 5
	•••	***	***	***	***	***	***	C	6
15	707	93.1	***		* * *		***	A Île-du-Prince-Édouar	
• • •	• • •	* * *	84	11.1	759	69	9.1	B C	8
138	5,381	89.6	637	10.6	6,005	499	8.3	A Nouvelle-Écosse B	10 11
• • •	* * *		***	***	***	***	* * *	C	12
92	4,191	92.8	478	10.6	4,515	386	8.5	A Nouveau-Brunswick B	13 14
• • •			***		***	* * *	***	C	15
826	46,820	90.0	***	***	***		.:::	A Québec	16
	• • •	• • •	6,657	12.8	52,048	5,831	11.2	B C	17 18
1,980	71,127	87.4	* * *	40.0	***	***	0.6	A Ontario	19
0 0 0	* * *	• • •	8,835	10.9	81,353	6,855	8.4	B C	20 21
183	7,217	86.7	4 * *			•••		A Manitoba	22
• • •	•••	• • •	857	10.3	8,320	674	8.1	B C	23 24
123	7,016	89.9			• • •	• • •	• • •	A Saskatchewan	25
• • •	• • •	* * *	696	8.9	7,802	573	7.3	B C	26 27
339	18,603	94.4	2,344	11.9	19,711	2,005	10.2	A Alberta B	28 29
***	•••	•••	***	•••	***		***	c	30
727	23,384	92.1	2 033	41.0	25 300	2 104	ρ. · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	A Colombie-Britannique	e 31
• • •	• • •		2,833	11.2	25,398	2,106	8.3	C	33
7	631	110.5	39	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	* * * 571	* • • • 32	5.6	A Yukon et Territoires B du Nord-Ouest	s 34
	• • •	• • •	27	6.8	2/1	<i>2L</i> ***	2.6	C Ed Nord-Odest	36

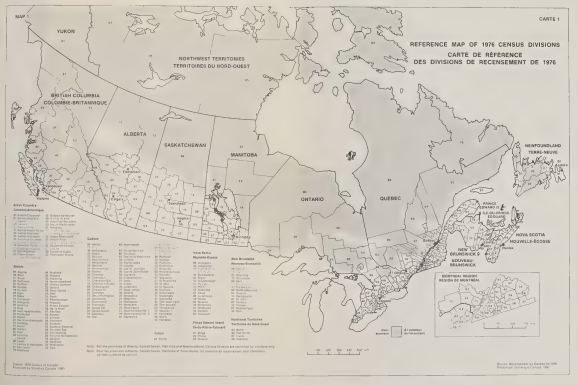
⁽¹⁾ Source des données: A = Estimations du revenu en espèces

B = Revenu personnel - comptes nationaux

C = A/B en pourcentage

Nota: Les éléments du revenu en espèces ont été tirés des estimations pour la DR; les différences par rapport aux totaux publiés sont dues à l'arrondissement des chiffres. Les éléments du revenu personnel sont basés sur des données inédites des comptes nationaux et na coïncident pas forcément avec les plus récentes révisions.







ACTIF 1

MUR 2

DORMANT 4

EASTERN CANADA

INCOME CLASSIFICATIONS OF COUNTIES OR CENSUS DIVISIONS IN EASTERN CANADA RELATIVE TO NATIONAL PERFORMANCE, 1979.

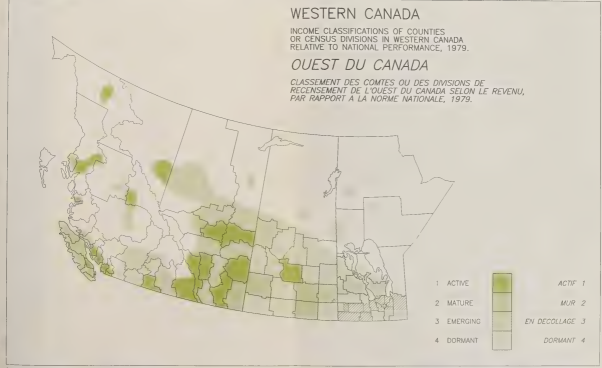
EST DU CANADA

CLASSEMENT DES COMTES OU DES DIVISIONS DE RECENSEMENT DE L'EST DU CANADA SELON LE REVENU, PAR RAPPORT A LA NORME NATIONALE, 1979.

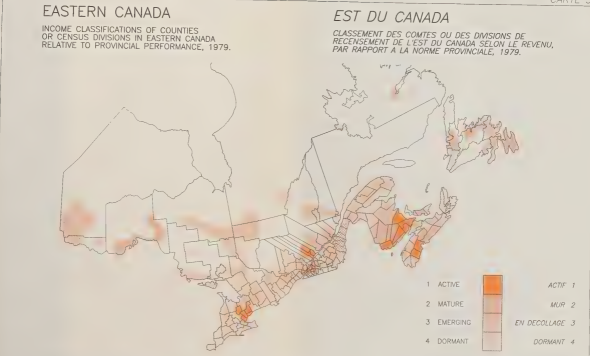


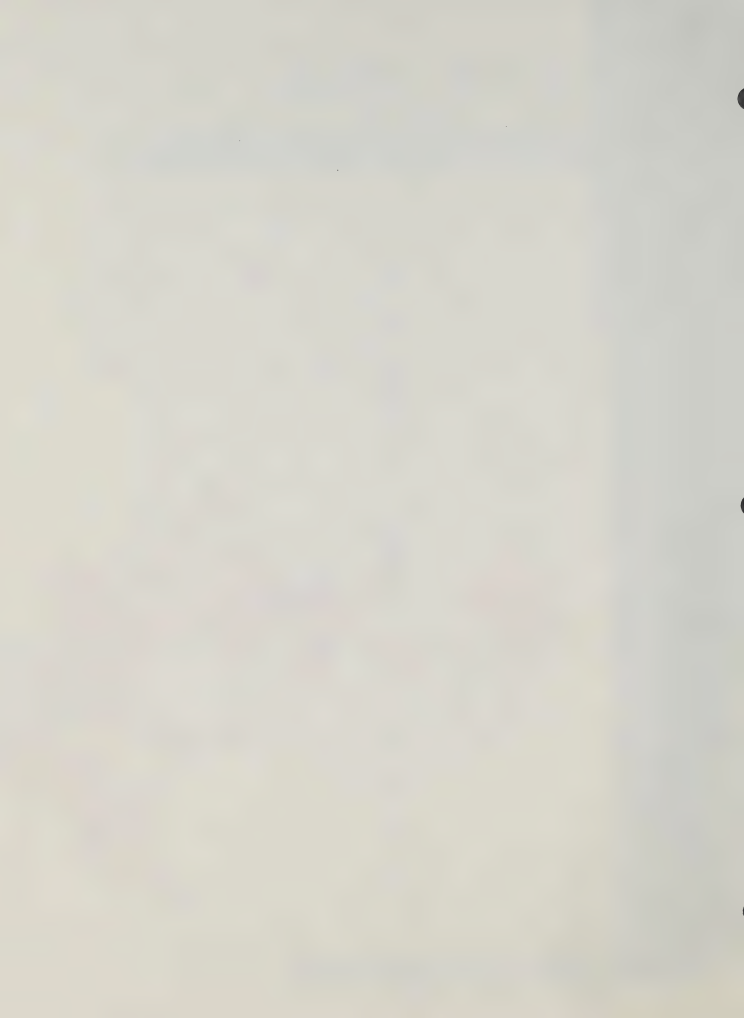
4 DORMANT

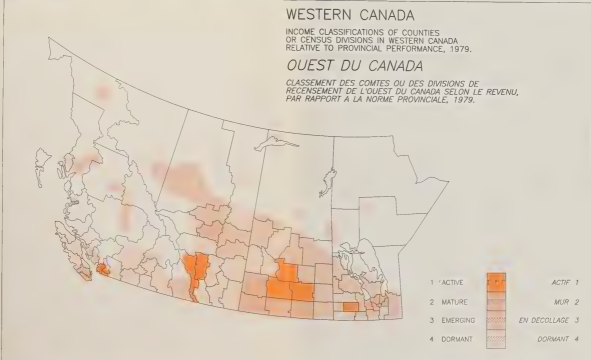
















Income estimates for subprovincial areas

1980 and 1981

Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux

1980 et 1981





Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics as well as the availability of micro data tapes and other services should be directed to:

Data Dissemination Unit, Consumer Income and Expenditure Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6 (Telephone: 996-5294) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(992-4734)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec .	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A DT6.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiles et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique fanada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication, des bandes de microdonnées disponibles et des services connexes doivent être adressées à:

Sous-section de la diffusion des données, Division du revenu et des dépenses des consommateurs,

Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6 (téléphone: 996-5294) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(992-4734)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

71.:11 0 7077

Terre-Neuve et Labrador	Zenith U-/U3/
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la CR. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 2–2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Statistics Canada

Consumer Income and Expenditure

Income estimates for subprovincial areas

1980 and 1981

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply and Services Canada 1984

July 1984 8-3303-521

Price: Canada, \$6.65 Other Countries, \$7.95

Catalogue 13-576

ISBN 0-660-52238-1

Ottawa

Statistique Canada

Division du revenu et des dépenses des consommateurs

Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux

1980 et 1981

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1984

Juillet 1984 8-3303-521

Prix: Canada, \$6.65 Autres pays, \$7.95

Catalogue 13-576

ISBN 0-660-52238-1

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of Gail Oja, Director, Consumer Income and Expenditure Division, with major contributions by Horst E. Alter, Shelley Harris, Suzanne Langlois, and Donna McKenna.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été préparée sous la direction de Gail Oja, directeur de la Division du revenu et des dépenses des consommateurs, avec le concours appréciable de Horst E. Alter, Shelley Harris, Suzanne Langlois et Donna McKenna.

TABLE OF CONTEN	115
-----------------	-----

TABLE DES MATIÈRES

		rage		Page
0ve	rview	5	Aperçu	5
Con	ceptual Notes	7	Notes conceptuelles	7
Exp.	lanation of Tables and Maps	9	Explication des tableaux et des cartes	9
Mis	cellaneous Comments	10	Autres commentaires	10
Tab.	le		Tableau	
1B.	Money Income Components for Subprovincial Regions - 1980 Money Income Components for Subprovincial Regions - 1981 Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1980	12 14 16	 1A. Composantes de revenu en espèces, regions infraprovinciales - 1980 1B. Composantes de revenu en espèces, regions infraprovinciales - 1981 2A. Composantes de revenu en espéces, comtés ou divisions de recensement - 1980 	12 14
28.	Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1981	26	2B. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1981	26
3A.	Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Subpro- vincial Regions - 1980	36	3A. Revenu en espèces avant et après im- pôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vi- gueur, régions infraprovinciales - 1980	36
3B	Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Subpro- vincial Regions - 1981	38	3B. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales - 1981	38
4A.	Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Coun- ties or Census Divisions - 1980	40	4A. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1980	40
4B.	Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Coun- ties or Census Divisions - 1981	44	4B. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1981	44
5.	Per-capita Money Income Before Tax with Area Income Classification Codes for Subprovincial Regions, 1980-1981	48	5. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le reve- nu, régions infraprovinciales, 1980- 1981	48
6.	Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions, 1980-1981	50	6. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement, 1980-1981	50

Western Canada Relative to Provin-

cial Performance, 1981

Canada selon le revenu, par rapport à

la norme provinciale, 1981

Page Page 7A. Comparison of Money Income and 7A. Comparaison du revenu en espèces et du revenu personnel, selon que le revenu provient ou non de l'emploi et dans Personal Income, by Employment and Non-employment Sources With Referl'optique de la compatibilité concepence to Conceptual Compatibility, tuelle, par province et pour tous les by Province and for all Territories territoires, 1980 56 **-** 1980 7B. Comparison of Money Income and 7B. Comparaison du revenu en espèces et du Personal Income, by Employment and revenu personnel, selon que le revenu provient ou non de l'emploi et dans Non-employment Sources With Reference to Conceptual Compatibility, l'optique de la compatibilité conceptuelle, par province et pour tous les by Province and for all Territories 58 58 territoires, 1981 - 1981 Carte Map 1. Carte de référence des divisions de Reference Map of 1981 Census Divirecensement de 1981 sions 1A. Divisions de recensement de 1981 et 1A. 1981 Census Divisions and Subprorégions infraprovinciales vincial Regions Income Classifications of Counties 2. Classement des comtés ou des divisions de recensement de l'Est et l'Ouest du or Census Divisions in Eastern and Western Canada Relative to National Canada selon le revenu, par rapport à la norme nationale, 1981 Performance, 1981 Income Classifications of Counties Classement des comtés ou des divisions de recensement de l'Est et l'Ouest du or Census Divisions in Eastern and

Overview

This report is a continuation of the series of income reports which started with the 1976 income year under the title of Income estimates for subprovincial areas (Catalogue 13-576). The last of these reports, for the 1979 reference year, was published in December of 1982.

The current report covers two reference years, 1980 and 1981. It adhers to the income concept which had been used for small-area income estimates in the past, namely money income. The current report also uses the geographic framework of counties or census divisions (CD's), and also that of subprovincial regions (SPR's). However, these similarities are somewhat superficial. The changes and improvements, which permeate the data contents of the report, are much more significant.

In the past, money income was published together with its two major components, employent income and non-employment income. This breakdown is still available, but employment income has now been further decomposed into wages and salaries, and into self-employment income. Non-employment income, on the other hand, has been broken down into three components, namely government transfer payments, combined rental and investment income, and a residual component which is labelled miscellaneous income. It should also be noted that government transfer payments now contain child tax credits and a number of other "refundable tax credits".

Counties or census divisions are no longer combined, as was the case for several spatial units in the past. This "undoubling" was made possible by exploiting the full universe of personal income tax data, thereby avoiding sampling variation in problem areas. Moreover, geographic coding of the file was improved by making extensive use of postal codes. It should be mentioned parenthetically that standard geographical codes now conform to the boundaries defined as of January 1st, 1981.

Nevertheless, some weaknesses in the data remain due to poor address definition. These weaknesses manifest themselves in relatively low estimates for CD 19 in Manitoba, and Central Coast (#45) in British Columbia. Deficiencies in Central Coast in turn are also reflected in the estimates for the SPR of Skeena-Stikine.

Combining these weak areas with adjacent spatial units would not seem to serve the user community. Consequently, these weaknesses will be highlighted in the text

Aperçu

Le présent bulletin est le prolongement d'une série de publications sur le revenu dont la première portait sur l'année de référence 1976 et s'intitulait Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux (nº 13-576 au catalogue). La dernière publication de cette série est parue en décembre 1982 pour l'année de référence 1979.

Le présent bulletin vise deux années de référence, 1980 et 1981. Les données qui y sont présentées portent sur le revenu en espèces, un concept qui a été utilisé par le passé pour produire des estimations du revenu dans les petites régions. On y reprend également le cadre géographique des comtés ou divisions de recensement (DR) et également celui des régions infraprovinciales (RI). Ces similitudes sont néanmoins assez superficielles si on les compare aux nombreux changements et améliorations apportés aux données.

Par le passé, les statistiques publiées décomposaient le revenu en espèces en deux grandes composantes, le revenu provenant d'un emploi et le revenu ne provenant pas d'un emploi. Cette ventilation existe toujours, mais le revenu provenant d'un emploi est subdivisé en salaires et traitements et en revenu provenant d'un emploi autonome. Quant au revenu ne provenant pas d'un emploi, il comprend trois composantes: les transferts du gouvernement, le revenu de placements combiné au revenu de loyer et une composante résiduelle appelée revenu en espèces divers. Il convient de noter que les transferts du gouvernement comprennent maintenant les crédits d'impôt pour enfants et quelques autres "crédits d'impôt remboursables".

Les groupements de comtés ou de divisions de recensement, utilisés par le passé pour plusieurs unités spatiales, n'existent plus. Il a été possible de les éliminer en exploitant l'univers total du fichier de l'impôt sur le revenu des particuliers, évitant ainsi la variance d'échantillonnage dans les régions problèmes. De plus, l'utilisation systématique des codes postaux a permis d'améliorer le codage géographique du fichier. Incidemment, les codes de la Classification géographique type sont maintenant conformes aux limites définies au 1er janvier 1981.

Néanmoins, les données présentent toujours certaines lacunes imputables à la mauvaise définition de l'adresse. Ces lacunes se manifestent dans les estimations relativement faibles pour la DR 19 au Manitoba et Central Coast (DR 45) en Colombie-Britannique. Les faiblesses des données pour Central Coast se répercutent sur les estimations pour la RI de Skeena-Stikine.

Les régions où ce genre de difficultés se posent pourraient toujours être combinées à des unités spatiales adjacentes mais cela n'est pas dans l'intérêt des utilisateurs. On a préféré and in tabulations, thereby enabling the user to make allowances for the data deficiency, and to adopt a course of action which is appropriate for the analytical problem at hand.

The better resolution of geographic detail, as well as the finer decomposition of money income have resulted from the use of the total universe of personal income tax data. This data file is supplied by Revenu Canada-Taxation (RCT) in machine-readable form. As in the past, these data were used as estimators in conjunction with control totals, or benchmarks, obtained from National Accounts. These benchmarks, in turn have been modified to conform to the concept of "money income of individuals" rather than that of "personal income". 1

The estimation procedure was also refined in some instances. Self-employment income, and government transfer payments are particularly affected by these refinements. Rent and investment income is affected to a lesser degree, and wages and salaries conform to the established method of estimation.

Income components are estimated at the smallest possible component level; e.g., self-employment income is estimated separately for farm income and non-farm income and then combined. Similarly, rental income and investment income are estimated separately, although they are published in combined form. The component aggregates for CD's, as published, were compared with conceptually compatible components from the 1981 Census, which uses 1980 as the income reference year.

The findings of this comparative evaluation are contained in a working paper Comparison of Small-area Income Data Sources - 1980.² A few points are worth mentioning. Data deficiencies, where they exist, are confined to sparsely populated areas, usually isolated northern CD's. Often these deficiencies can be attributed to Census data, where a 20% sample is apt to introduce appreciable variability, especially for thinly populated areas and income components which belong to the "miscellaneous" category. It should also be stressed that data

1 A detailed discussion of these conceptual differences can be found in Income estimates for subprovincial areas - 1976 (Statistics Canada Catalogue 13-576), pp. 9 to 11.

signaler ces lacunes dans le texte et dans les totalisations pour permettre aux utilisateurs d'ajuster les données en conséquence et d'adopter la solution la mieux adaptée à leur problème analytique propre.

Pour accroître le niveau de détail géographique et décomposer davantage le revenu en espèces, il a fallu utiliser l'univers total du fichier de l'impôt sur le revenu des particuliers. Ce fichier de données est obtenu de Revenu Canada-Impôt (RCI) sous une forme lisible par machine. Comme par le passé, ces données ont été utilisées comme estimateurs avec les totaux de contrôle, ou étalons, dérivés du système de comptabilité nationale. Ces étalons ont à leur tour été modifiés conformément au concept du "revenu en espèces des particuliers", par opposition au "revenu personnel".

On a également perfectionné la méthode d'estimation dans certains cas. Ces perfectionnements ont été appliqués tout particulièrement au revenu provenant d'un emploi autonome et aux transferts du gouvernement et, dans une mesure moindre, au revenu de loyer et de placements. Les salaires et traitements ont été estimés suivant la méthode établie.

Les composantes du revenu sont estimées au plus bas niveau d'agrégation possible; par ex., les estimations du revenu agricole et du revenu non agricole sont établies séparément puis combinées pour obtenir une estimation du revenu provenant d'un emploi autonome. De même, le revenu de loyer et le revenu de placements sont estimés séparément, même s'ils sont publiés sous forme agrégée. Les agrégats des différents composantes publiés pour les DR ont été comparés aux composantes conceptuellement compatibles du recensement de 1981, dont l'année de référence est 1980.

Les résultats de cette évaluation comparative sont présentés dans un document de travail intitulé Comparison of Small-area Income Data Sources - 1980². Certains points méritent d'être soulignés. Les données déficientes, lorsqu'il y en a, visent uniquement des régions peu peuplées, habituellement des DR isolées du nord. Ces déficiences sont souvent attribuables aux données du recensement qui, étant fondées sur un échantillon de 20 %, sont susceptibles d'être entachées d'une variabilité importante, surtout dans le cas des régions peu peuplées et des composantes du revenu en espèces "divers". À noter également que les

² Copies of this report are available on request from the Data Dissemination Unit of the Consumer Income and Expenditure Division as shown on the inside front cover.

¹ Ces différences conceptuelles sont exposées en détail dans le bulletin Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux - 1976 (nº 13-576 au catalogue de Statistique Canada), pp. 9 à 11.

² Tel qu'indiqué au verso de la page couverture, des exemplaires de ce document sont distribués sur demande par la Sous-section de la diffusion des données, Division du revenu et des dépenses des consommateurs.

for subprovincial regions show a better concordance with Census data than do those for CD's. The exception is the SPR of Nouveau Québec because by definition it is smaller in area and especially in population than the CD bearing the identical name.

The differences between CD income estimates and Census-based aggregates, or ratios of these component aggregates, show varying degrees of dispersion, between components in a given province, as well as between provinces for a given component. This variability can be ascribed to both data sources which had been used in the comparison, namely Census data and RCT-based estimates. Given the complexity and institutional constraints which are reflected in each of these data sets, a superiority in quality of one over the other cannot be postulated.

The foregoing discussion, which emphasized changes in input data configurations, changes in income concepts, such as inclusion of tax credits, changes in geographic detail, and changes in estimation procedures, was designed to demonstrate that data for 1980 and later should not be compared with those of earlier years. In other words, there are definite discontinuities in the data series at the point which divides the 1979 and the 1980 reference years.

Conceptual Notes

Income concepts will be summarized for each component published. Subcomponents, which have entered the relevant component, will also be named. Moreover, it will be stated whether such subcomponent was subjected to estimation procedures or whether it entered the published component in its original RCI configuration.

"Wages and salaries" together with "commission from employment" were distributed into a provincial control total. "Grants and tips" were added in their original RCT configuration. The aggregate of these subcomponents constitutes wages and salaries as published.

"Net income from farming" is used as an estimator which distributes "money income from farming activities of non-incorporated farm operators" into CD's. Net income from professional work, from fishing, from unincorporated business activities, and from commission sales which do not result from a wage-earning job, are combined and adjusted to conform in their CD totality to a provincial control total. This component aggregate is called self-employment income.

données pour les régions infraprovinciales concordent davantage avec les données du recensement que les données pour les DR. La RI du Nouveau Québec constitue l'exception puisque par définition, sa superficie et surtout sa population sont plus faibles que celles de la DR du même nom.

Les différences entre les estimations du revenu dans les DR et les agrégats fondés sur les données du recensement, ou les ratios des agrégats de ces différents composantes, présentent des degrés de dispersion divers d'une composante à l'autre dans une même province et entre les provinces pour une même composante. Cette variabilité est attribuable aux deux sources de données ayant servi à la comparaison, c.-à-d. les données du recensement et les estimations fondées sur le fichier de RCI. Compte tenu de la complexité des deux ensembles de données et des limites propres à chacun, il est impossible de dire si l'un est qualitativement supérieur à l'autre.

Nous venons de souligner les changements dans la configuration des données d'entrée, le remaniement des concepts du revenu notamment par l'inclusion des crédits d'impôt, l'affinement du niveau de détail géographique et les modifications aux procédures d'estimations pour bien démontrer que les données pour 1980 et les années ultérieures ne doivent pas être comparées à celles des années antérieures. Autrement dit, il y a une nette solution de continuité dans les séries de données entre les années de référence 1979 et 1980.

Notes conceptuelles

Les concepts du revenu seront présentés sommairement pour chaque composante publiée. Il sera également fait mention des sous-composantes pertinentes. On précisera de plus si ces souscomposantes ont été intégrées telles quelles (c.-à-d. dans leur configuration originale de RCI) aux composantes publiées, ou si elles ont été au préalable soumises aux procédures d'estimation.

Les "salaires et traitements" et les "commissions d'emplois" ont été répartis dans un total de contrôle provincial. Les "gratifications et pourboires" ont été ajoutés dans leur configuration originale de RCI. Ces sous-composantes agrégées constituent les salaires et traitements tels que publiés.

Le "revenu net agricole" a servi d'estimateur pour répartir dans les DR le "revenu en espèces provenant des exploitations non constituées en sociétés". Les revenus nets provenant de l'exercice d'une profession libérale, de la pêche, de l'exploitation d'une entreprise non constituée en société et de ventes à commission ne découlant pas d'un emploi à salaire sont combinés et ajustés afin que le total de ces revenus, au niveau de la DR, soit conforme au total de contrôle provincial. L'agrégat de ces différentes compo-

Self-employment income, and wages and salaries, as published, form employment income when combined.

Government transfer payments are generated from seven subcomponents. Refundable tax credits are not adjusted since National Accounts does not treat them as income and thus cannot provide a benchmark. Various welfare receipts, such as provincial and municipal welfare payments, mothers allowances, and workers compensation are assigned to CD's with the help of a special estimator. Family allowances and unemployment insurance benefits (U.I.B.'s) are adjusted to fit their respective provincial control totals. These four subcomponents, welfare transfers, family allowances, U.I.B.'s, and refundable tax credits form "government welfare and social transfers" (G.W.S.T.'s), an unpublished component.

Old-age security receipts are used to estimate old-age security pension (0.A.S.) including the guaranteed income supplement (G.I.S.) and the spouses' allowance (SA). Canada and Quebec Pension Plan (C/QPP) benefits are estimated as a separate subcomponent, and so are Veterans' pensions. These three subcomponents can be grouped to form "government pension transfers", and when combined with the G.W.S.T.'s above, government transfer payments are obtained.

As was mentioned earlier, investment income and rental income are estimated as separate subcomponents. Their combined aggregate forms investment income and rent.

Miscellaneous money income is the unadjusted sum of "superannuation and pension income" and of "other income" as taken from the original RCT records.

Non-employment income is the sum of government transfer payments, rent and investment income, and miscellaneous money income as published. Non-employment income and employment income combined form money income, or to be more precise, money income before tax.

Money income after tax is obtained by removing the combined federal and provincial income tax from the before-tax aggregate. For the Province of Quebec, provincial income tax has to be estimated, using a control total from Quebec sources. The federal tax in Quebec is taken net of the

santes correspond au revenu provenant d'un emploi autonome. Le revenu provenant d'un emploi autonome, et les salaires et traitements, tels que publiés, constituent ensemble le revenu provenant d'un emploi.

Les transferts du gouvernement sont calculés à partir de sept sous-composantes. Les crédits d'impôt remboursables ne sont pas ajustés faute d'étalon, n'étant pas considérés comme un revenu dans le système de comptabilité nationale. Divers transferts d'assistance, tels que les prestations provinciales et municipales d'aide sociale, les allocations aux mères nécessiteuses et les indemnisations des accidents du travail sont attribués aux DR à l'aide d'un estimateur spécial. Les allocations familiales et les prestations d'assurance-chômage (PAC) sont ajustées en fonction de leurs totaux de contrôle provinciaux respectifs. Ces quatre sous-composantes, c.-à-d. les transferts d'assistance, les allocations familiales, les PAC et les crédits d'impôt remboursables forment les "transferts d'assistance et les transferts sociaux du gouvernement" (TATSG), une composante non publiée.

Les prestations de sécurité de la vieillesse servent à estimer les pensions de viellesse (PV), y compris le supplément de revenu garanti (SRG) et l'allocation au conjoint (AC). Les prestations du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec (RPC/RRQ) sont estimées séparément et constituent une sous-composante distincte, tout comme les pensions des anciens combattants. Ces trois sous-composantes forment ensemble les "transferts de pension du gouvernement" et, combinées au TATSG mentionnés précédemment, les transferts du gouvernement.

Nous avons déjà souligné que le revenu de placements et le revenu de loyer sont des souscomposantes distinctes faisant l'objet d'estimations séparées. Leurs agrégats combinés constituent le revenu de placements et de loyer.

Le revenu en espèces divers est la somme non corrigée des "pensions et pensions de retraite" et des "autres revenus" tirés des dossiers originaux de RCI.

Le revenu ne provenant pas d'un emploi est la somme des transferts du gouvernement, du revenu de placements et de loyer et du revenu en espèces divers, tels que publiés. Le revenu ne provenant pas d'un emploi et le revenu provenant d'un emploi forment ensemble le revenu en espèces, ou plus précisément le revenu en espèces avant impôt.

Le revenu en espèces après impôt est établi en défalquant l'impôt sur le revenu fédéral et provincial de l'agrégat avant impôt. Pour le Québec, il faut estimer l'impôt provincial à partir d'un total de contrôle fondé sur des sources de cette province et il faut retrancher de l'impôt fédéral l'abattement d'impôt du Québec.

Quebec tax abatement. For all other provinces, federal and provincial tax is combined as given in RCT records.

Explanation of Tables and Maps

Table 1 and Table 2 show income aggregates for SPR's and for CD's respectively. The geographic detail is shown in the stubs, whereas the columns identify the detailed components of wages and salaries, and net income from self-employment, with their subtotal of employment income; columns also contain the detailed components of government transfer payments, investment income and rent, and miscellaneous money income. The last three detailed components form nonemployment income. The grand total, money income, completes the data display in Tables 1 and 2.

Table 3 and Table 4 are also identical in data presentation, while they address themselves to different geographic detail, namely SPR's for Table 3 and CD's for Table 4. These two tables contain aggregate and per-capita money income before tax, aggregate and per-capita income tax, and aggregate and per-capita money income after tax. The final column shows the effective tax rate for each locality. This rate reflects the combined federal and provincial income tax raised in a given area relative to money income accumulated in the same spatial unit.

Since this particular publication contains two years of data, table numbers will be suffixed "A" for 1980 data, and "B" for 1981 data.

Table 5 and Table 6 are designed to display income change over time, for SPR's and for CD's respectively. Per capita money income is shown for the most recent year and for the preceding reference year, and also for the base year. At present, the base year (1980) and the "preceding" year are identical. Income change is reflected in the index for the most recent income year which will be based on 1980 = 100.

Tables 5 and 6 also depict area income classification codes which depend on relative income levels as observed for the current (most recent) year, and they also depend on relative income change from the base year to the current year. As in the past, 3 relativity of CD or SPR income levels and income change has been determined

Pour toutes les autres provinces, l'impôt fédéral et l'impôt provincial tirés des dossiers de RCI sont combinés tels quels.

Explication des tableaux et des cartes

Les agrégats de revenu pour les RI et les DR sont présentés aux tableaux 1 et 2 respectivement. Les titres de lignes correspondent aux régions géographiques alors que les colonnes servent à présenter les composantes détaillées des salaires et traitements et du revenu net provenant d'un emploi autonome qui, ensemble, forment un total partiel, le revenu provenant d'un emploi; d'autres colonnes sont réservées aux composantes détaillées des transferts du gouvernement, du revenu de placements et de loyer et du revenu en espèces divers. Ces trois dernières composantes détaillées constituent le revenu ne provenant pas d'un emploi. Le total général, c.-à-d. le revenu en espèces, complète la présentation des données aux tableaux 1 et 2.

Les tableaux 3 et 4 adoptent la même présentation que les précédents mais le niveau de détail géographique, c.-à-d. les RI au tableau 3 et les DR au tableau 4, est différent. Ces deux tableaux portent sur le revenu en espèces avant impôt agrégé et par habitant, les impôts sur le revenu agrégés et par habitant, et le revenu en espèces après impôt agrégé et par habitant. Le taux d'imposition en vigueur dans chaque localité figure dans la dernière colonne. Ce taux représente le rapport entre l'ensemble des impôts fédéral et provincial prélevés dans une région donnée et le revenu en espèces accumulé dans cette même unité spatiale.

Puisque les données de la présente publication portent sur deux années, les numéros des tableaux seront suivis d'un "A" pour les données de 1980 et d'un "B" pour les données de 1981.

Les tableaux 5 et 6 affichent les variations du revenu dans le temps, pour les RI et les DR respectivement. Le revenu en espèces par habitant est présenté pour l'année la plus récente et pour l'année de référence précédente, ainsi que pour l'année de base. À l'heure actuelle, l'année de base (1980) et l'année "précédente" sont identiques. La variation du revenu est mesurée par l'indice pour l'année la plus récente, la base de cet indice étant 1980 = 100.

On retrouve également aux tableaux 5 et 6 les codes de classement des secteurs selon le revenu, ce classement étant fondé sur le niveau de revenu relatif observé pour l'année courante (la plus récente) et sur le taux de variation relatif du revenu entre l'année de base et l'année courante. Comme par le passé³, le niveau de revenu et le taux de variation du revenu dans les DR et

³ Income estimates for subprovincial areas -1977 (Catalogue 13-576), pp. 11-19.

³ Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux - 1977, (nº 13-576 au catalogue), pp. 11-19.

vis-à-vis levels and change for the appropriate province, thereby identifying a provincial standard of classification. Moreover, relativity for small-areas has also been determined vis-à-vis income levels and income change for Canada, thereby conforming to a national standard of classification.

Area income classification codes for CD's have also been summarized on thematic maps, as has been the case in the past. Legends attached to these maps are self-explanatory. At present there are no thematic maps for SPR's, but such a display is contemplated for future publications.

Reference maps are appended. They show the location of CD's and SPR's crossreferenced by name and numeric identifier.

Given the presence of isolated data deficiencies, which have been mentioned in the preceding text, and which are indicated more specifically in the tables, close attention to footnotes in the tables is recommended.

A reconciliation of money income estimates with personal income from National Accounts was presented in the tabular section in the past, while the descriptive detail was shown in the text. The tabular reconciliation is shown in table 7. It is a self-explanatory summary and does not depart appreciably from trends observed in earlier years. Thus, the table will speak for itself.

Miscellaneous Comments

Starting with the 1982 reference year, Income estimates for subprovincial areas will adopt an annual publication cycle. In this event, the optimum in timeliness may have been reached with a two-year time lag following the end of the reference period. The 1982 reference period should also contain data for Census Metropolitan Areas (CMA's). These will be shown as subgroups of SPR's.

There are a number of developments in progress which could upset these plans. Both, the province of Quebec and the province of Alberta, are in the process of redesigning their CD and SPR framework. Whenever these revisions have to be translated into new geographic coding conventions and other consequential changes, timeliness could suffer.

les RI ont été comparés à ceux de la province en cause, ce qui a permis d'établir une norme provinciale de classement. De plus, la situation relative des petites région a également été déterminée par comparaison avec le niveau de revenu et le taux de variation du revenu pour le Canada, ce qui a permis d'obtenir une norme nationale de classement.

Les codes de classement des DR selon le revenu ont, comme pas les années passées, été transposés sur des cartes thématiques. Les légendes qui accompagnent ces cartes se passent d'explications. Pour l'instant, il n'existe pas de cartes thématiques pour les RI mais de telles cartes pourraient se retrouver dans de prochaines publications.

Des cartes de référence sont présentées en annexe. L'emplacement des DR et des RI est indiqué par des identificateurs numériques, chaque identificateur correspondant à un nom.

Nous avons déjà mentionné que certaines données présentent des lacunes. Le lecteur aurait intérêt à consulter attentivement les notes à la fin des tableaux pour connaître spécifiquement ces lacunes.

Par le passé, les estimations du revenu en espèces ont été comparées au revenu personnel utilisé dans la comptabilité nationale, ce rapprochement étant présenté sous forme de tableau et décrit en détail dans le texte. Dans la présente publication, ce rapprochement se retrouve au tableau 7. Il s'agit d'un sommaire facile à comprendre qui ne s'écarte pas notablement des tendances observées les années précédentes. Par conséquent, le tableau se passe d'explications.

Autres commentaires

À compter de l'année de référence 1982, le bulletin Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux pourrait devenir une publication annuelle. Si tel est le cas, un degré d'actualité optimum aura été atteint puisque les données paraîtront deux ans après la fin de la période de référence. La publication pour l'année de référence 1982 devrait également comprendre des données pour les régions métropolitaines de recensement (RMR), qui seront considérées comme des sous-groupes des RI.

Un certain nombre de projets en cours pourraient cependant empêcher ces changements de se concrétiser. Le Québec et l'Alberta sont en train d'élaborer un nouveau cadre pour la délimitation de leurs DR et RI. Ces révisions pourraient nécessiter de nouvelles conventions pourle codage géographique et d'autres changements, ce qui risque de compromettre l'actualité des données. STATISTICAL TABLES

TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE 1A. Money Income Components for Subprovincial Regions - 1980

Geographic area	Wages and salaries	Net income from self-employment Revenu net provenant d'un emploi autonome	Employment income Revenu provenant d'un emploi	Government transfer payments Transferts du gouvernement
	Salaires et traitements			
	thousands of dolla	rs - milliers de dollars		
CANADA ¹	154,310,319	14,138,500	168,448,819	24,498,806
Newfoundland	2,275,331	172,600	2,447,931	708,433
Avalon Peninsula South Coast - Burin Peninsula Notre Dame - Central Bonavista Bay West Coast - Northern Peninsula - Labrador	1,071,610 194,070 459,174 550,477	72,489 18,246 39,452 42,413	1,144,099 212,316 498,626 592,891	306,745 65,037 180,678 155,973
Prince Edward Island	459,568	84,800	544,368	174,533
Nova Scotia	4,045,612	405,800	4,451,412	990,856
Cape Breton North Shore (Nova Scotia) Annapolis Valley Southern Nova Scotia Halifax	695,873 657,441 451,453 444,094 1,796,751	50,564 70,596 55,775 124,787 104,077	746,437 728,037 507,228 568,882 1,900,829	211,160 199,070 127,506 152,604 300,517
New Brunswick	3,172,159	246,800	3,418,959	870,448
Chaleur Bay - Miramichi Moncton Saint John Fredericton Edmunston - Woodstock	675,380 753,943 865,269 571,718 305,848	53,009 50,627 68,894 38,852 35,418	728,390 804,570 934,163 610,570 341,266	240,591 212,920 200,765 118,825 97,347
Quebec	38,524,007	3,027,300	41,551,307	6,912,729
Bas Saint-Laurent-Gaspésie Saguenay - Lac Saint-Jean Québec Trois Rivières Estrie Montréal Dutaouais Abitibi-Témiscamingue North Shore (Québec) Nouveau Québec	1,006,026 1,585,201 5,882,322 2,215,149 1,255,772 23,323,602 1,531,818 897,655 766,214 60,249	99,905 107,032 564,838 257,788 126,238 1,694,699 89,647 61,767 24,962	1,105,931 1,692,233 6,447,160 2,472,937 1,382,011 25,018,301 1,621,466 959,422 791,176 60,671	285,921 301,707 1,091,870 501,279 260,715 3,918,277 282,976 156,581 105,212 8,191
Ontario	58,509,637	4,631,700	63,141,337	8,119,930
Eastern Ontario Central Ontario Southwestern Ontario Northeastern Ontario Northwestern Ontario	7,741,447 38,300,722 7,398,614 3,505,044 1,563,811	582,769 2,854,745 889,844 206,126 98,217	8,324,215 41,155,467 8,288,458 3,711,170 1,662,028	1,168,687 4,855,864 1,387,274 500,071 208,035
Manitoba	5,683,872	666,600	6,350,472	1,096,663
Southeastern Manitoba South Central Manitoba Southwestern Manitoba North Central Manitoba Winnipeg Interlake Parkland Northern Manitoba	294,337 148,535 421,974 159,781 3,885,130 255,365 159,083 359,669	46,484 70,077 140,363 42,487 253,998 43,964 54,328 14,899	340,821 218,612 562,337 202,268 4,139,128 299,328 213,411 374,567	65,130 55,275 133,383 45,337 613,564 63,294 69,821 50,859
Saskatchewan	4,633,338	1,529,000	6,162,338	1,094,007
Regina - Moose Mountain Swift Current - Moose Jaw Saskatoon - Riggar Yorkton - Melville Prince Albert Northern Saskatchewan	1,536,307 483,031 1,374,256 369,476 772,529 97,739	372,689 352,821 337,824 171,617 289,984 4,065	1,908,996 835,852 1,712,080 541,093 1,062,512 101,805	291,488 158,390 258,548 140,077 227,423 18,080
Alberta	16,927,953	1,694,900	18,622,853	1,740,092
Medicine Hat Lethbridge Calqary - Drumheller Banff - Jasper Red Deer - Wainwright Edmonton - Lloydminster Peace River Athabasca	392,162 792,323 6,038,692 348,143 950,529 6,818,310 744,718 843,075	122,735 210,697 481,658 17,542 215,770 475,606 91,241 79,651	514,897 1,003,020 6,520,350 365,686 1,166,300 7,293,916 835,959 922,726	63,160 138,148 539,738 35,464 143,281 643,978 82,932 93,391
British Columbia	20,078,841	1,679,000	21,757,841	2,791,116
East Kootenay Central Kootenay Dkanaqan - Kootenay Boundary Lillooet - Thompson Lower Mainland Vancouver Island Cariboo - Fort George Peace River - Liard Skeena - Stikine	404,487 573,517 1,336,670 843,208 11,260,241 3,368,167 1,347,839 399,843 544,869	25,882 45,389 165,813 59,885 919,379 285,128 99,840 45,346 32,338	430,369 618,906 1,502,483 903,093 12,179,620 3,653,295 1,447,679 445,189 577,208	44,631 89,564 266,146 100,441 1,493,579 572,141 136,954 37,785 49,874

¹ Excludes Yukon and Northwest Territories.

TABLEAU 1A. Composantes de revenu en espèces, régions infraprovinciales - 1980

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	Région géographique
thousands of dollars -	milliers de dollars			
19,737,000	8,111,939	52,347,746	220,796,565	CANADA ¹
113,000	85,598	907,030	3,354,962	Terre-Neuve
66,259 6,565 20,929 19,247	49,798 4,715 16,806 14,279	422,802 76,316 218,413 189,499	1,566,901 288,632 717,039 782,390	Avalon Peninsula Côte sud – Burin Peninsula Notre Dame – Central Bonavista Bay Côte ouest – Northern Peninsula – Labrador
56,000	29,233	259,766	804,134	Île-du-Prince-Édouard
386,000	256,635	1,633,491	6,084,903	Nouvelle-Écosse
46,425 68,888 49,418 60,887 160,382	35,665 39,357 33,159 32,515 115,959	293,250 307,315 210,063 246,006 576,857	1,039,687 1,035,351 711,291 814,888 2,477,686	Cap-Breton Côte nord de la Nouvelle-Écosse Annapolis Valley Sud de la Nouvelle-Écosse Halifax
284,000	177,202	1,331,650	4,750,609	Nouveau-Brunswick
42,326 66,330 94,124 52,188 29,033	28,743 48,554 49,063 34,963 15,899	311,659 327,784 343,952 205,976 142,279	1,040,049 1,132,354 1,278,115 816,546 483,546	Baie des Chaleurs - Miramichi Moncton Saint John Fredericton Edmunston - Woodstock
4,233,000	1,542,762	12,688,491	54,239,798	Québec
68,579 86,854 560,543 237,072 137,310 2,948,025 103,198 61,097 28,667 1,654	26,726 41,479 230,566 81,667 50,015 1,015,285 64,552 20,490 11,243 739	381,226 430,040 1,882,979 820,018 448,040 7,881,588 450,726 238,168 145,122 10,584	1,487,158 2,122,273 8,330,139 3,292,954 1,830,051 32,899,888 2,072,192 1,197,590 936,299 71,255	Bas Saint-Laurent-Gaspésie Saquenay - Lac Saint-Jean Québec Trois Rivières Estrie Montréal Outaouais Abitibi-Témiscaminque Côte nord du Québec Nouveau Québec
8,003,000	3,420,226	19,543,156	82,684,494	Ontario
961,551 5,430,061 1,157,063 304,330 149,996	651,144 2,011,813 509,293 177,761 70,215	2,781,382 12,297,737 3,053,629 982,162 428,246	11,105,597 53,453,204 11,342,087 4,693,332 2,090,274	Est de l'Ontario Centre de l'Ontario Sud-ouest de l'Ontario Nord-est de l'Ontario Nord-ouest de l'Ontario
816,000	347,374	2,260,037	8,610,509	Manitoba
35,690 48,322 111,701 34,077 497,646 33,252 38,362 16,950	12,687 10,806 33,932 10,848 243,718 14,630 10,729 10,024	113,507 114,403 279,017 90,262 1,354,928 111,176 118,911 77,833	454,328 333,015 841,353 292,530 5,494,056 410,504 332,322 452,400	Sud-est du Manitoba Centre sud du Manitoba Sud-ouest du Manitoba Centre nord du Manitoba Winnipeg Interlake Parkland Nord du Manitoba
925,000	286,006	2,305,013	8,467,351	Saskatchewan
268,511 167,209 236,521 92,793 156,491 3,475	94,695 42,473 79,221 25,402 42,066 2,148	654,694 368,073 574,290 258,272 425,980 23,704	2,563,690 1,203,924 2,286,370 799,365 1,488,493 125,508	Regina — Moose Mountain Swift Current — Moose Jaw Saskatoon — Biqgar Yorkton — Melville Prince Albert Nord de la Saskatchewan
2,131,000	746,256	4,617,347	23,240,201	Alberta
77,425 158,337 765,979 35,399 165,925 783,218 72,887 71,830	20,816 42,352 310,263 12,772 44,917 271,929 20,218 22,987	161,402 338,837 1,615,981 83,635 354,123 1,699,124 176,038 188,208	676,299 1,341,857 8,136,330 449,321 1,520,423 8,993,040 1,011,997 1,110,934	Medicine Hat Lethbridge Calgary — Drumheller Banff — Jasper Red Deer — Wainwright Edmonton — Lloydminster Rivière-de-la-Paix Athabasca
2,790,000	1,220,648	6,801,764	28,559,605	Colombie-Britannique
36,187 68,866 254,718 79,024 1,632,276 574,990 84,988 26,064 32,988	15,838 29,587 102,118 30,837 681,812 304,160 33,477 11,072	96,656 188,017 622,982 210,302 3,807,667 1,451,192 255,418 74,921 94,609	527,024 806,923 2,125,465 1,113,395 15,987,288 5,104,487 1,703,097 520,109 671,817	Est de Kootenay Centre de Kootenay Okanagan - Kootenay Boundary Lillooet - Thompson Lower Mainland Île de Vancouver Cariboo - Fort George Rivière-de-la-Paix - Liard Skeena - Stikine

¹ À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 1B. Money Income Components for Subprovincial Regions - 1981

	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
Geographic area	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts d gouvernement
	thousands of dolla	rs - milliers de dollars		
CANADA ¹	177,394,117	15,705,000	193,099,117	28,239,296
Newfoundland	2,596,079	182,600	2,778,679	790,463
Avalon Peninsula South Coast – Burin Peninsula Notre Dame – Central Bonavista Bay West Coast – Northern Peninsula – Labrador	1,225,830 227,253 519,276 623,720	86,218 20,891 42,100 33,391	1,312,047 248,145 561,376 657,110	339,847 74,729 199,594 176,293
Prince Edward Island	505,129	113,900	619,029	195,008
Nova Scotia	4,599,767	425,100	5,024,867	1,113,850
Cape Breton North Shore (Nova Scotia) Annapolis Valley Southern Nova Scotia Halifax	756,479 747,410 529,579 496,267 2,070,033	51,989 72,117 55,736 130,906 114,353	808,468 819,526 585,315 627,172 2,184,385	237,493 224,304 143,415 173,272 335,365
New Brunswick	3,578,254	272,600	3,850,854	995,752
Chaleur Bay - Miramichi Moncton Saint John Fredericton Edmunston - Woodstock	783,701 850,021 968,142 635,948 340,442	56,295 54,186 72,499 41,936 47,683	839,996 904,207 1,040,642 677,884 388,126	270,210 242,555 231,246 138,995 112,746
Quebec	43,025,501	3,362,400	46,387,901	8,141,822
Ras Saint-Laurent-Gaspésie Saquenay - Lac Saint-Jean Québec Trois Rivières Estrie Montréal Outaouais Abitibi-Témiscamingue North Shore (Québec) Nouveau Québec	1,115,085 1,818,797 6,421,654 2,474,658 1,558,639 26,233,829 1,754,288 994,147 799,304 55,062	115,284 118,861 624,060 290,592 133,960 1,884,969 102,160 65,027 26,917 570	1,230,369 1,937,658 7,045,714 2,765,290 1,492,599 28,118,798 1,856,447 1,059,174 826,221 55,632	333,317 352,623 1,301,016 581,938 315,576 4,607,312 331,019 183,345 125,477 10,199
Ontario	66,961,356	5,370,600	72,331,956	9,128,002
Eastern Ontario Central Ontario Southwestern Ontario Northwestern Ontario Northwestern Ontario	9,024,451 43,765,262 8,325,654 4,065,689 1,780,301	670,641 3,324,323 1,049,852 219,623 106,161	9,695,092 47,089,585 9,375,506 4,285,312 1,886,462	1,308,306 5,487,367 1,537,607 560,338 234,384
Manitoba	6,496,364	714,700	7,211,064	1,304,242
Southeastern Manitoba South Central Manitoba Southwestern Manitoba North Central Manitoba Winnipeg Interlake Parkland Northern Manitoba	337,321 172,728 482,785 184,584 4,447,071 292,849 185,207 393,818	49,228 70,793 152,941 39,266 297,804 38,084 49,606 16,979	386,549 243,522 635,726 223,850 4,744,874 330,934 234,813 410,797	77,224 64,385 156,443 53,223 736,065 75,435 81,810 59,657
Saskatchewan	5,391,805	1,696,000	7,087,805	1,243,228
Regina - Moose Mountain Swift Current - Moose Jaw Saskatoon - Biggar Yorkton - Melville Prince Albert Northern Saskatchewan	1,790,796 560,147 1,616,211 432,490 889,506 102,654	405,552 422,722 376,783 179,821 307,391 3,732	2,196,348 982,868 1,992,994 612,312 1,196,897 106,386	331,354 175,321 299,445 157,018 259,348 20,743
Alberta	20,947,022	1,884,800	22,831,822	2,073,804
Medicine Hat Lethbridge Calgary - Drumheller Banff - Jasper Red Deer - Wainwright Edmonton - Lloydminster Peace River Athabasca	469,773 955,413 7,733,638 426,458 1,144,567 8,281,964 888,314 1,046,896	149,861 245,549 597,662 15,405 218,193 499,496 85,460 73,173	619,635 1,200,962 8,331,300 441,862 1,362,760 8,781,460 973,774 1,120,069	73,015 160,650 646,255 42,549 169,752 771,339 99,607 110,638
British Columbia	23,292,841	1,682,300	24,975,141	3,253,126
East Kootenay Central Kootenay Dkanagan - Kootenay Boundary Lillooet - Thompson Lower Mainland Vancouver Island Cariboo - Fort George Peace River - Liard Skeena - Stikine	499,711 650,253 1,559,082 985,121 13,198,936 3,802,422 1,538,338 431,864 627,113	26,208 45,538 164,440 59,550 916,819 305,759 96,277 34,080 33,629	525,920 695,790 1,723,522 1,044,671 14,115,755 4,108,181 1,634,615 465,944 660,742	52,568 112,338 331,085 118,691 1,696,044 669,929 164,499 46,697 61,275

¹ Excludes Yukon and Northwest Territories.

TABLEAU 1B. Composantes de revenu en espèces, régions infraprovinciales - 1981

Investment income and net rents	Miscellaneous , money income	Non-employment income	Money income	
Revenu de blacements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	Région géographique
housands of dollars -	milliers de dollars			
7,229,000	9,816,636	65,284,932	258,384,049	CANADA ¹
157,000	106,468	1,053,931	3,832,609	Terre-Neuve
91,793 9,433 28,884 26,890	62,901 5,503 20,554 17,510	494,540 89,665 249,033 220,692	1,806,588 337,810 810,409 877,803	Avalon Peninsula Côte sud - Burin Peninsula Notre Dame - Central Bonavista Bay Côte ouest - Northern Peninsula - Labrador
70,000	34,872	299,880	918,909	Île-du-Prince-Édouard
503,000	317,700	1,934,549	6,959,416	Nouvelle-Écosse
61,477 87,828 65,393 77,558 210,744	44,014 49,168 40,910 40,757 142,850	342,985 361,301 249,718 291,587 688,959	1,151,452 1,180,827 835,033 918,760 2,873,344	Cap-Breton Côte nord de la Nouvelle-Écosse Annapolis Valley Sud de la Nouvelle-Écosse Halifax
381,000	213,537	1,590,288	5,441,142	Nouveau-Brunswick
57,023 88,821 124,167 71,249 39,739	34,149 58,276 58,776 42,832 19,504	361,382 389,652 414,190 253,077 171,989	1,201,377 1,293,858 1,454,831 930,961 560,114	Baie des Chaleurs – Miramichi Moncton Saint John Fredericton Edmunston – Woodstock
5,796,000	1,854,799	15,792,621	62,180,523	Québec
95,859 122,054 771,784 323,801 189,070 4,022,371 145,750 84,489 38,510 2,312	31,741 52,195 277,336 96,103 61,288 1,219,261 75,901 24,916 15,057 1,002	460,917 526,872 2,350,136 1,001,841 565,934 9,848,944 552,669 292,750 179,044 13,514	1,691,286 2,464,530 9,395,850 3,767,131 2,058,533 37,967,742 2,409,117 1,551,924 1,005,265 69,146	Bas Saint-Laurent-Gaspésie Saquenay - Lac Saint-Jean Québec Trois Rivières Estrie Montréal Outaouais Abitibi-Témiscaminque Côte nord du Québec Nouveau Québec
0,905,000	4,021,271	24,054,273	96,386,229	Ontario
1,303,086 7,430,829 1,542,223 418,665 210,197	767,088 2,385,080 583,662 203,201 82,239	3,378,480 15,303,276 3,663,492 1,182,205 526,820	13,073,572 62,392,861 13,038,998 5,467,517 2,413,282	Est de l'Ontario Centre de l'Ontario Sud-ouest de l'Ontario Nord-est de l'Ontario Nord-ouest de l'Ontario
1,167,000	425,969	2,897,211	10,108,275	Manitoba
53,024 66,667 159,753 49,859 709,826 48,902 54,459 24,510	16,820 14,545 41,841 13,732 294,709 17,989 12,939 13,394	147,068 145,597 358,036 116,814 1,740,600 142,326 149,208 97,561	533,617 389,119 993,763 340,664 6,485,475 473,259 384,021 508,358	Sud-est du Manitoba Centre sud du Manitoba Sud-ouest du Manitoba Centre nord du Manitoba Winnipeg Interlake Parkland Nord du Manitoba
1,331,000	363,212	2,937,440	10,025,245	Saskatchewan
383,299 240,597 337,719 134,863 229,516 5,006	119,830 53,541 100,979 32,582 53,295 2,986	834,484 469,458 738,143 324,463 542,158 28,734	3,030,831 1,452,327 2,731,137 936,774 1,739,056 135,120	Regina - Moose Mountain Swift Current - Moose Jaw Saskatoon - Biggar Yorkton - Melville Prince Albert Nord de la Saskatchewan
2,988,000	954,594	6,016,398	28,848,220	Alberta
110,705 223,557 1,069,567 51,191 230,822 1,087,262 109,007 105,890	27,431 54,140 399,667 17,915 57,390 341,317 26,177 30,556	211,151 438,347 2,115,489 111,655 457,964 2,199,919 234,791 247,084	830,786 1,639,308 10,446,789 553,517 1,820,723 10,981,379 1,208,565 1,367,153	Medicine Hat Lethbridge Calgary – Drumheller Banff – Jasper Red Deer – Wainwright Edmonton – Lloydminster Rivière-de-la-Paix Athabasca
3,931,000	1,524,214	8,708,339	33,683,480	Colombie-Britannique
54,035 99,164 374,982 113,267 2,285,274 794,180 126,636 37,928 45,533	17,417 38,921 128,888 41,532 847,093 372,907 44,588 15,376 14,489	124,020 250,423 834,956 273,490 4,828,411 1,840,017 335,724 100,002 121,297	649,940 946,213 2,558,478 1,318,161 18,944,166 5,948,198 1,970,338 565,947 782,039	Est de Kootenay Centre de Kootenay Okanagan - Kootenay Boundary Lillooet - Thompson Lower Mainland Ile de Vancouver Cariboo - Fort George Rivière-de-la-Paix - Liard Skeena - Stikine

¹ À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 2A. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1980

	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
Geographic area ¹	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement
	thousands of dol	lars - milliers de dollars		
CANADA ²	154,310,319	14,138,500	168,448,819	24,498,806
CAMADA	154,510,515	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,	
Newfoundland	2,275,331	172,600	2,447,931	708,433
Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10	1,071,610 107,227 86,843 80,784 204,769 205,838 113,807 139,530 70,026 194,898	72,489 6,807 11,438 5,944 13,778 8,731 13,856 16,865 16,172 6,520	1,144,099 114,034 98,281 86,728 218,547 214,568 127,663 156,395 86,198	306,745 35,162 29,875 35,960 56,141 47,255 61,967 71,456 39,964 23,907
DIVISION 10	174,070	0,020	,···	
Prince Edward Island	459,568	84,800	544,368	174,533
Kings County Prince County Queens County	50,230 145,021 264,317	16,763 32,191 35,847	66,993 177,212 300,163	29,103 64,377 81,053
Nova Scotia	4,045,612	405,800	4,451,412	990,856
Annapolis County Antigonish County Cape Breton County Colchester County Comberland County Digby County Guysborough County Halifax County Hants County Inverness County Kings County Lunenburg County Pictou County Pictou County Richmond County Shelburne County Victoria County Yarmouth County	75,626 72,498 545,904 193,460 129,230 61,867 35,993 1,796,751 161,732 85,972 214,095 179,786 226,260 55,499 40,378 55,225 23,619 91,717	14,148 10,308 34,539 23,553 12,825 18,452 8,457 104,077 15,675 9,765 25,952 45,188 15,452 8,797 2,687 23,401 3,572 28,951	89,774 82,807 580,443 217,013 142,054 80,319 44,450 1,900,829 177,407 95,738 240,047 224,973 241,712 64,296 43,065 78,625 27,191 120,668	27,966 20,583 156,151 53,760 46,967 26,512 16,424 300,517 41,827 27,723 57,714 51,862 61,535 17,812 15,146 23,434 12,139 32,985
New Brunswick	3,172,159	246,800	3,418,959	870,448
Albert County Carleton County Charlotte County Gloucester County Kent County Kings County Madawaska County Northumberland County Queens County Restigouche County Saint John County Sunbury County Victoria County Westmorland County York County	116,492 91,458 114,192 303,775 84,396 249,143 140,753 197,177 48,640 174,428 501,935 88,452 73,638 553,055 434,626	5,538 14,026 16,712 30,348 6,949 26,055 10,355 13,642 4,599 9,019 26,127 2,891 11,037 38,140 31,362	122,030 105,484 130,904 334,122 91,344 275,197 151,108 210,820 53,239 183,447 528,062 91,343 84,675 591,195 465,988	18,795 31,019 39,866 116,640 46,237 48,248 38,882 73,320 16,076 50,631 112,651 14,156 27,446 147,887 88,593

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2A. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1980

Investment income and net rents	Miscellaneous , money income	Non-employment income	Money income	
Revenu de blacements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	Région géographique ¹
housands of dollars -	milliers de dollars			
9,737,000	8,111,939	52,347,746	220,796,565	CANADA ²
113,000	85,598	907,030	3,354,962	Terre-Neuve
66,259	49,798	422,802	1,566,901	Division 1
3,394	2,219	40,775	154,810	Division 2
3,170	2,495	35,541	133,822	Division 3
3,086	3,144	42,191	128,918	Division 4
10,237	7,311	73,689	292,236	Division 5
8,987	8,143	64,385	278,953	Division 6
5,760	4,781	72,509	200,171	Division 7
6,182	3,882	81,519	237,915	Division 8
2,298	1,476	43,739	129,937	Division 9 Division 10
3,626	2,348	29,881	231,299	DIVISION TO
56,000	29,233	259,766	804,134	Île-du-Prince-Édouard
6,219	2,825	38,147	105,140	Kings County
17,233	8,509	90,119	267,331	Prince County
32,548	17,899	131,499	431,663	Queens County
386,000	256,635	1,633,491	6,084,903	Nouvelle-Écosse
10,575	8,327	46,867	136,641	Annapolis County
6,198	3,864	30,445	113,252	Antigonish County
36,841	28,554	221,546	801,988	Cape Breton County
23,181	12,931	89,873	306,886	Colchester County
15,815	8,960	71,743	213,797	Cumberland County
8,934	5,198	40,644	120,963	Digby County
3,051	2,067	21,542	65,992	Guysborough County
160,382	115,959	576,857	2,477,686	Halifax County
13,232	7,995	63,054	240,461	Hants County
5,430	3,981	37,135 100,142	132,873 340,189	Inverness County Kings County
25,611	16,817 12,558	89,368	314,341	Lunenburg County
24,948 20,643	11,533	93,712	335,424	Pictou County
6,436	4,398	28,646	92,942	Queens County
2,028	1,701	18,875	61,940	Richmond County
7,791	3,734	34,959	113,585	Shelburne County
2,126	1,430	15,695	42,886	Victoria County
12,778	6,626	52,389	173,056	Yarmouth County
284,000	177,202	1,331,650	4,750,609	Nouveau-Brunswick
7,786	6,370	32,950	154,980	Albert County
12,182	4,680	47,882	153,366	Carleton County
14,794	7,094	61,754 143,343	192,658 477,465	Charlotte County Gloucester County
17,113	9,590 4,072	55,539	146,884	Kent County
5,230 23,035	12,136	83,420	358,617	Kings County
9,093	7,383	55,359	206,467	Madawaska County
13,955	10,810	98,085	308,905	Northumberland County
4,414	2,741	23,230	76,470	Queens County
11,258	8,342	70,231	253,679	Restigouche County
56,295	29,833	198,778	726,840	Saint John County
2,991	4,617	21,764	113,107	Sunbury County
7,757	3,835	39,038	123,713 830 /89	Victoria County Westmorland County
53,314	38,093	239,294	830,489	Westmorland County
44,783	27,605	160,982	626,969	York County

TABLE 2A. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1980 - Continued

	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
Geographic area ¹	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement
	thousands of dol	lars - milliers de dollars		
Quebec	38,524,007	3,027,300	41,551,307	6,912,729
Abibibi	501,904	36,139	538,043	92,417
Abitibi Argenteuil	151,277	14,259	165,536	43,020
Arthabaska	289,958	49,434	339,392	62,545
Bagot	116,079	28,172	144,250	28,887
Beauce	328,754	46,459	375,214	77,583
Reauharnois	319,432	23,949	343,381 113,484	61,131 26,717
Bellechasse	95,375 152,718	18,109 21,045	173,763	40,096
Berthier Bonaventure	147,129	13,797	160,926	52,411
Brôme	78,352	9,154	87,506	21,533
Chambly	2,153,225	112,874	2,266,099	271,692
Champlain	637,142	49,292	686,433	140,154
Charlevoix - Est	83,754	6,270	90,024	20,671
Charlevoix - Ouest	58,823	5,383 25,862	64,206 412,604	16,434 57,431
Châteauguay	386,742 974,772	55,276	1,030,048	171,230
Chicoutimi Compton	78,612	14,160	92,772	23,603
Deux-Montagnes	415,206	30,186	445,393	69,035
Dorchester	130,969	30,842	161,811	36,945
Drummond	342,046	40,096	382,142	76,289
Frontenac	108,428	21,776	130,204 . 181,498	30,898 53,014
Gaspé - Est	159,847 84,782	21,650 5,485	90,267	21,339
Gaspé - Ouest Gatineau	309,394	19,156	328,549	54,375
Hull	854,399	34,493	888,892	129,137
Huntingdon	63,853	11,243	75,096	19,668
Iberville	117,958	16,083	134,041	24,090
Île-de-Montréal	11,717,169	817,997	12,535,166 2,001,888	2,102,455 235,635
Île-Jésus .	1,885,530 54,718	116,359 4,299	59,017	21,598
Iles-de-la-Madeleine Joliette	322,314	36,667	358,980	66,757
Kamouraska	115,467	18,426	133,894	32,937
L'Assomption	700,051	43,915	743,966	92,473
L'Islet	80,869	15,716	96,584	25,154
Labelle	140,281	14,444	154,726	39,247
Lac Saint-Jean - Est	235,227 271,265	19,937 28,846	255,163 300,111	49,984 69,674
Lac Saint-Jean - Ouest Laprairie	735,822	40.893	776,715	78,675
Lévis	615,142	45,947	661,089	91,527
Lotbinière	120,521	28,728	149,248	34,724
Maskinongé	78,934	14,378	93,312	26,875
Matane	126,111	12,282	138,393 90,538	36,791 30,685
Matapédia Mégantic	79,384 310,686	11,154 29,406	340,092	62,845
Missisquoi	176,584	20,587	197,171	43,140
Montcalm	116,368	14,408	130,776	34,298
Montmagny	112,278	16,566	128,844	28,467
Montmorency No. 1	137,047	8,839	145,886	26,986
Montmorency No. 2	35,032	6,825	41,857 76,806	6,348
Napierville Nicolet	65,106 146,934	11,699 29,291	176,225	14,411
Papineau	174,969	16,615	191,584	43,515
Pontiac	71,507	6,890	78,397	23,191
Portneuf	348,155	32,461	380,617	70,376
Québec	3,057,682	215,421	3,273,103	464,343
Richelieu	329,984 223,044	20,232	350,216 241,161	54,300 45,320
Richmond Rimouski	364,534	18,117 32,991	397,525	74,588
Rivière-du-Loup	184,781	25,949	210,729	45,074
Rouville	253,625	30,180	283,805	40,191
Saguenay	768,417	25,022	793,439	106,128

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2A. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1980 - suite

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	Région géographique ¹

thousands of dollars - milliers de dollars

4 277 000	1,542,762	12,688,491	54,239,798	Québec
4,233,000				Abitibi
34,979	11,089	138,485	676,528	Argenteuil
20,988	9,617	73,625	239,161 450,209	Arthabaska
39,077	9,194	110,817	191,023	Bagot
14,549	3,336	46,772	499,311	Beauce
37 , 872	8,642	124,098	443.777	Beauharnois
29,011	10,254	100,397	154,513	Bellechasse
11,196	3,115	41,029 61,977	235,741	Berthier
16,623	5,258	66,290	227,216	Bonaventure
9,558	4,322	42,909	130,416	Brôme
14,384	6,993	495,893	2,761,993	Chambly
146,300	77,901	219,598	906,031	Champlain
55,121	24,322 1,636	28,151	118,175	Charlevoix - Est
5,843		22,766	86,972	Charlevoix - Ouest
4,815	1,517 12,943	98,566	511,169	Châteauguay
28,192	28,202	252,420	1,282,469	Chicoutimi
52,989	3,656	37,349	130,120	Compton
10,090	13,548	116,691	562,084	Deux-Montagnes
34,108	4,281	57,080	218,891	Dorchester
15,854 36,963	10,596	123,847	505,990	Drummond
12,793	3,548	47,239	177,443	Frontenac
9,320	3,926	66,259	247,757	Gaspé - Est
3,717	1,406	26,462	116,729	Gaspé - Ouest
22,534	14,313	91,223	419,772	Gatineau
45,005	36,130	210,273	1,099,165	Hull
11,696	4,137	35,501	110,596	Huntingdon
12,409	3,550	40,049	174,091	Iberville
1,960,431	618,077	4,680,963	17,216,129	île-de-Montréal
156,931	65,442	458,007	2,459,896	île-Jésus
2,380	1,074	25,052	84,069	îles-de-la-Madeleine
34,537	10,910	112,205	471,185	Joliette Kamouraska
14,310	3,964	51,210	185,104	L'Assomption
40,164	18,450	151,087	895,053	L'Islet
7,833	2,622	35,609	132,193 210,305	Labelle
12,247	4,084	55,579	325,822	Lac Saint-Jean - Est
14,351	6,323	70,658	391,907	Lac Saint-Jean - Ouest
16,061	6,062	91,796	915,537	Laprairie
40,603	19,545	138,822	815,463	Lévis
44,492	18,355	154,374	203,344	Lotbinière
15,396	3,977	54,096 40,230	133,542	Maskinongé
10,586	2,769	49,448	187,841	Matane
9,137	3,520	38,280	128,818	Matapédia
5,390	2,205 8,045	103,041	443,132	Mégantic
32,151	8,344	75,623	272,795	Missisquoi
24,139	6,394	52,775	183,551	Montealm
12,083	3,329	44,556	173,400	Montmagny
12,760 9,637	3, 850	40,473	186,359	Montmorency No. 1
3,480	995	10,823	52,679	Montmorency No. 2
8,276	1,864	24,551	101,357	Napierville
16,240	4,864	56,833	233,058	Nicolet
17,512	7,729	68,757	260,341	Papineau
8,036	3,415	34,642	113,038	Pontiac
26,292	11,461	108,129	488,745	Portneuf
295,297	146,398	906,038	4,179,141	Québec
27,624	7,030	88,955	439, 171	Richelieu
20,228	7,934	73,483	314,644	Richmond
29,835	10,538	114,961	512,486	Rimouski
19,230	6,784	71,087	281,816	Rivière-du-Loup
27,205	8,946	76,341	360,146	Rouville
28,732	11,296	146,156	939,595	Saguenay

TABLE 2A. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1980 - Continued

	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
Geographic area ¹	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts d gouvernement
	thousands of dol	lars – milliers de dollars		
Quebec - Concluded - fin				
Saint-Hyacinthe	312,726	36,665	349,391	66,425
Saint-Jean Saint-Maurice	317,673 594,575	26,140 48,041	343,814 642,615	57,189 124,317
Shefford	374,359	42,943	417,302	78,233
Sherbrooke	671,537	55,774	727,312	118,045
Soulanges	79,894	9,106 22 ,286	89,000 209,731	17,176 46,365
Stanstead Témiscamingue	187,446 298,717	23,841	322,558	55,789
Témiscouata	68,924	8,558	77,481	20,783
Terrebonne	1,176,521	79,712	1,256,233 267,292	187,658 27,560
Territoire-du-Nouveau-Québec Vaudreuil	262,090 340,046	5,202 21,099	361,145	48,981
Verchères	431,967	27,933	459,901	52,622
Wolfe	58,452	11,127	69,579	17,953
Yamaska	52,617	16,739	69,356	16,846
Ontario	58,509,637	4,631,700	63,141,337	8,119,930
Algoma District	920,063	47,599	967,662	102,573
Brant County	603,648	50,657	654,305	110,806
Bruce County	322,129 612,325	43,546 30,189	365,675 642,514	66,089 78,158
Cochrane District Dufferin County	181,498	15,027	196,525	27,185
Dundas County	91,024	17,415	108,439	21,925
Durham R.M.	2,004,568	104,973 58,614	2,109,541 416,251	232,372 81,930
Elgin County Essex County	357,638 1,942,169	143,786	2,085,955	373,514
Frontenac County	651,680	47,316	698,996	105,522
Glengarry County	81,636	14,847	96,483 158,924	19,139 30,405
Grenville County Grey County	147,885 321,717	11,039 45,770	367,487	84,801
Haldimand-Norfolk R.M.	461,845	94,833	556,678	95,298
Haliburton County	39,674	5,138	44,812	14,022
Halton R.M. Hamilton-Wentworth R.M.	2,130,584 2,808,026	116,987 159,897	2,247,571 2,967,923	187,267 394,873
Hastings County	610,126	49,881	660,007	113,834
Huron County	221,463	60,015	281,479	60,397
Kenora District Kent County	330,467 593,003	21,123 110,307	351,591 703,310	45,745 126,299
Lambton County	804,128	75,623	879,752	121,736
Lanark County	240,921	24,435	265,356	56,057
Leeds County	295,618 162,243	30,085 15,020	325,702 177,264	63,617 31,615
Lennox and Addington County Manitoulin District	32,505	5,652	38,158	12,213
Middlesex County	2,045,155	194,087	2,239,242	304,164
Muskoka D.M.	170,318	19,437	189,754	46,695 382 089
Niagara R.M. Nipissing District	2,308,949 428,344	158,314 31,755	2,467,262 460,099	382,089 74,682
Northumberland County	304,885	33,583	338,468.	68,558
Ottawa-Carleton R.M.	4,303,365	256,991	4,560,356	498,625 94,704
Oxford County Parry Sound District	462,258 139,773	83,378 14,550	545,636 154,323	39,440
Peel R.M.	3,989,777	183,623	4,173,400	293,804
Perth County	328,953	74,718	403,671	73,640
Peterborough County	569,522 145,702	49,254 21,289	618,776 166,991	110,136 27,470
Prescott County Prince Edward County	94,286	15,111	109,397	22,965
Rainy River District	121,523	12,658	134,181	23,028
Renfrew County	456,884	37,937	494,821	88,474

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2A. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1980 - suite

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	Région géographique ¹
thousands of dollars -	milliers de dollars			
				Québec - Concluded - fin
46,660 31,900 62,733 42,569 70,616 8,106 25,873 24,003 5,028 96,822 7,247 28,669 28,664 6,470 8,045	11,742 12,077 25,741 10,960 26,149 3,006 8,867 8,292 1,779 38,391 2,771 13,287 11,682 2,133 1,861	124,827 101,166 212,791 131,762 214,811 28,287 81,104 88,084 27,590 322,871 37,579 90,936 92,968 26,556 26,751	474,218 444,980 855,407 549,064 942,122 117,287 290,836 410,642 105,072 1,579,104 304,871 452,082 552,868 96,135 96,108	Saint-Hyacinthe Saint-Jean Saint-Maurice Shefford Sherbrooke Soulanges Stanstead Témiscamingue Témiscouata Terrebonne Territoire-du-Nouveau-Québec Vaudreuil Verchères Wolfe Yamaska
8,003,000	3,420,226	19,543,156	82,684,494	Ontario
66,630 89,629 54,161 46,493 24,709 15,955 196,173 61,312 262,969 86,737 12,310 19,608 65,776 87,480 8,685 241,318 365,212 76,624 53,305 27,616 106,852 104,649 38,125 45,991 18,258 4,999 293,846 36,834 297,153 43,923 53,016 511,480 84,293 22,451 312,907 69,900 86,195 17,522 18,523 14,346 53,236	38,426 36,172 17,789 20,354 8,200 6,340 104,584 28,834 152,812 51,670 5,983 10,778 23,233 23,921 5,426 103,635 156,877 48,175 16,184 13,196 38,662 51,621 21,874 24,281 10,375 2,897 134,725 16,921 153,777 27,889 26,413 398,366 25,228 12,463 128,854 20,205 44,263 7,648 9,440 8,545 31,982	207,628 236,607 138,039 145,006 60,095 44,221 533,129 172,076 789,296 243,929 37,431 60,791 173,810 206,699 28,132 532,219 916,962 238,633 129,886 86,556 271,813 278,006 116,056 133,888 60,249 20,058 732,736 100,450 833,020 146,494 147,988 1,408,471 204,224 74,353 735,565 163,745 240,594 52,640 50,928 45,919 173,691	1,175,290 890,912 503,714 787,520 256,620 152,660 2,642,670 588,327 2,875,251 942,925 133,914 219,715 541,297 763,378 72,945 2,777,790 3,884,885 898,640 411,364 438,147 975,123 1,157,757 381,412 459,591 237,512 58,216 2,971,978 290,205 3,300,282 606,593 486,456 5,968,827 749,860 228,676 4,908,964 567,416 859,370 219,631 160,325 180,099 668,512	Algoma District Brant County Bruce County Cochrane District Dufferin County Dundas County Durham R.M. Elgin County Essex County Frontenac County Glengarry County Grenville County Grey County Haldimand-Norfolk R.M. Haliburton County Halton R.M. Hamilton-Wentworth R.M. Hastings County Kenora District Kent County Lambton County Lennox and Addington County Manitoulin District Middlesex County Muskoka D.M. Niagara R.M. Nipissing District Northumberland County Ottawa-Carleton R.M. Oxford County Parry Sound District Peel R.M. Perth County Prescott County Prince Edward County Prince Edward County Rainy River District Renfrew County

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2A. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1980 - Continued

	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
Geographic area ¹	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un	Revenu provenant d'un	Transferts du gouvernement
		emploi autonome	emploi	
	thousands of dol	lars – milliers de dollars		
Ontario - Concluded - fin				
Russell County	115,591	13,465	129,056	18,982
Simcoe County Stormont County	1,218,168 337,703	99,111 27,298	1,317,278 365,002	244,563 67,770
Sudbury District	134,313	7,545	141,857	21,862
Sudbury R.M.	1,035,526	53,766	1,089,292	132,889
Thunder Bay District	1,112,809	64,442	1,177,250	140,014
Timiskaming District	207,989	15,703	223,692	39,790 1,989,085
Toronto M.M. Victoria County	16,475,551 214,569	1,341,529 23,752	17,817,080 238,321	61,872
Waterloo R.M.	2,031,936	149,486	2,181,422	287,329
Wellington County	784,372	74,802	859,174	124,517
York R.M.	2,002,832	174,343	2,177,175	185,392
Manitoba	5,683,872	666,600	6,350,472	1,096,663
Division 1	77,788	7,952	85,740	17,720
Division 2	148,136	30,246	178,382	34,180
Division 3	124,900	47,803	172,703	42,005
Division 4	23,635	22,274	45,909	13,270
Division 5 Division 6	42,909 30,054	25,610 13,981	68,519 44,035	21,320 13,002
Division 7	277,527	67,686	345,213	64,556
Division 8	31,460	19,071	50,532	16,586
Division 9	106,754	16,239	122,993	24,442
Division 10 Division 11	21,567	7,177 253,998	28,744 4,139,128	4,309 613,564
Division 12	3,885,130 68,413	8,287	76,699	13,230
Division 13	124,259	11,428	135,687	23,304
Division 14	60,013	11,752	71,765	11,964
Division 15	71,484	33,086	. 104,570	34,505
Division 16 Division 17	30,122 90,536	12,614 26,640	42,736 117,175	14,046 37,969
Division 18	71,093	20,784	91,877	28,027
Division 19 ³	8,223	1,504	9,727	6,598
Division 20	38,425	15,074	53,499	17,806
Division 21 Division 22	155,670 133,103	7,363 4,855	163,033 137,958	20,821 17,349
Division 23	62,673	1,177	63,849	6,090
Saskatchewan	4,633,338	1,529,000	6,162,338	1,094,007
Division 1 Division 2	128 , 992 96,637	71,859 88,872	200,851 185,509	40,034 36,595
Division 3	56,669	83,986	140,655	25,602
Division 4	38,645	55,379	94,024	18,473
Division 5	146,415	71,110	217,525	51,504
Division 6 Division 7	1,310,678	211,958 94 319	1,522,636 335,761	214,859
Division 8	241,442 146,275	94,319 119,138	265,412	69,413 44,903
Division 9	159,414	56,147	215,561	57,102
Division 10	63,647	44,361	108,007	31,471
Division 11	1,201,119	179,312	1,380,431	199,051
Division 12 Division 13	82,042 91,095	62,363 96,149	144,405 187,244	28,457 31,040
Division 14	166,984	72,125	239,109	58,369
Division 15	341,009	105,602	446,610	87,568
Division 16	145,052	67,760	212,812	49,002
				32,484 18,080
Division 17 Division 18	119,484 97,739	44,497 4,065	163,980 101,805	32,

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2A. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1980 - suite

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	
Revenu de Dlacements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	Région géographique ¹
housands of dollars -	milliers de dollars			
				Ontario - Concluded - fi
8,964 188,069 37,524 10,281 88,004 108,050 22,275 2,705,632 48,405 275,349 117,970 295,324	5,192 82,868 18,682 6,885 59,127 48,490 10,066 873,904 21,791 91,680 41,144 91,382	33,139 515,500 123,976 39,028 280,021 296,554 72,130 5,568,622 132,067 654,358 283,631 572,098	162,195 1,832,778 488,978 180,885 1,369,313 1,473,804 295,822 23,385,702 370,389 2,835,780 1,142,806 2,749,273	Russell County Simcoe County Stormont County Sudbury District Sudbury R.M. Thunder Bay District Temiskaming District Toronto M.M. Victoria County Waterloo R.M. Wellington County York R.M.
816,000	347,374	2,260,037	8,610,509	Manitoba
7,768 20,065 35,755 12,567 21,267 12,694 53,030 11,879 17,944 4,254 497,646 7,856 13,648 7,522 24,711 8,090 20,637 12,081 411 9,634 10,311 4,406 1,822	4,302 5,840 7,940 2,867 4,367 3,081 20,088 2,571 7,087 1,189 243,718 2,546 6,928 2,839 6,396 1,665 6,164 4,864 503 2,899 5,905 2,844 772	29,790 60,085 85,700 28,703 46,954 28,778 137,674 31,035 49,473 9,753 1,354,928 23,632 43,880 22,325 65,612 23,802 64,770 44,972 7,512 30,340 37,037 24,600 8,684	115,529 238,467 258,403 74,612 115,472 72,813 482,887 81,567 172,466 38,497 5,494,056 100,332 179,566 94,090 170,182 66,538 181,945 136,848 17,240 83,839 200,070 162,558 72,533	Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 15 Division 15 Division 16 Division 17 Division 18 Division 19 Division 19 Division 20 Division 21 Division 21 Division 22 Division 23
925,000	286,006	2,305,013	8,467,351	Saskatchewan
42,789 40,173 29,852 21,399 35,693 185,549 59,456 56,502 36,907 20,193 173,514 28,363 34,644 40,540 59,249 36,438 20,264 3,475	9,922 9,184 6,569 4,230 11,260 75,589 20,212 11,462 9,614 4,528 64,755 7,095 7,370 9,553 17,882 9,357 5,273 2,148	92,745 85,952 62,023 44,103 98,457 475,997 149,080 112,867 103,623 56,192 437,321 63,915 73,055 108,463 164,700 94,796 58,021 23,704	293,596 271,462 202,678 138,127 315,982 1,998,633 484,841 378,279 319,184 164,199 1,817,752 208,320 260,298 347,572 611,310 307,609 222,001 125,508	Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 14 Division 15 Division 15 Division 16 Division 17

TABLE 2A. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1980 - Concluded

	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
Geographic area ¹	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement

thousands of dollars - milliers de dollars

Alberta	16,927,953	1,694,900	18,622,853	1,740,092
Division 1	346,351	75,830	422,181	51,223
Division 2	652,955	157,709	810,664	102,941
Division 3	139,368	52,988	192,356	35,207
Division 4	45,811	46,905	92,716	11,936
Division 5	160,350	93,692	254,041	37,295
Division 6	5,878,343	387,966	6,266,309	502,443
Division 7	179,061	94,917	273,977	42,086
Division 8	771,469	120,854	892,322	101,196
Division 9	162,290	6,977	169,267	18,905
Division 10	414,398	120,498	534,896	78,100
Division 11	6,403,911	355,108	6,759,020	565,878
Division 12	577,500	28,109	605,608	49,993
Division 13	265,576	51,542	317,118	43,398
Division 14	185,854	10,565	196,419	16,559
Division 15		91,241	835,959	82,932
DIVISION 13	744,718	71,241	677,777	02,772
British Columbia	20,078,841	1,679,000	21,757,841	2,791,116
Alberni-Clayoquot R.D.	255,689	11,008	266,697	26,665
Bulkley-Nechako R.D.	257,243	24,937	282,180	27,608
Capital R.D.	1,666,235	152,351	1,818,586	339,054
Cariboo R.D.	377,365	30,448	407,813	46,413
Central Coast R.D.	14,986	1,758	16,743	2,875
Central Fraser Valley R.D.	734,358	83,654	818,013	105,376
Central Kootenay R.D.	317,923	25,508	343,431	52,748
Central Okanagan R.D.	492,553	70,110	562,663	101,107
Columbia-Shuswap R.D.	255,594	19,881	275,475	36,816
Comox-Strathcona R.D.	476,089	38,447	514,536	62,715
Cowichan Valley R.D.	349,593	24,001	373,594	52,099
Dewdney-Alouette R.D.	404,331	30,497	434,827	54,047
East Kootenay R.D.	404,487	25,882	430,369	44,631
Fraser-Cheam R.D.	330,250	49,289	379,538	62,462
Fraser-Fort George R.D.	713,231	44,455	757,686	62,933
Greater Vancouver R.D.	9,549,409	738,076	10,287,486	1,235,003
Kitimat-Stikine R.D.	320 , 722	14,981	335,703	25,871
Kootenay Boundary R.D.	238,928	13,175	252,103	33,707
Mount Waddington R.D.	125,941	6,805	132,746	9,358
Nanaimo R.D.	494,619	52,517	547,136	82,250
North Okanagan R.D.	312,192	32,853	345,044	57,277
Okanagan-Similkameem R.D.	292,998	49,676	342,673	74,056
Peace River-Liard R.D.	399,843	45,346	445,189	37,785
Powell River R.D.	147,037	6,601	153,638	19,022
Skeena-Queen Charlotte R.D.	186,497	14,780	201,277	19,821
Squamish-Lillooet R.D.	124,758	6,618	131,376	14,022
Stikine Region	22,664	819	23,484	1,306
Sunshine Coast R.D.	94,857	11,263	106,119	17,669
Thompson-Nicola R.D.	718,450	53,267	771,716	86,419

Descriptive parts of English place names are abbreviated as follows: D.M. - District Municipality; M.M. - Metropolitan Municipality; R.D. - Regional District; R.M. - Regional Municipality.

Excludes Yukon and Northwest Territories.

³ Estimates are probably low due to geographic identification problems of some tax records.

TABLEAU 2A. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1980 - fin

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	Région géographique ¹

4,617,347

23,240,201

Alberta

thousands of dollars - milliers de dollars

746,256

2,131,000

61,022	17,579	129,824	552,005	Division 1
121,922	33,932	258,795	1,069,459	Division 2
36,415	8,420	80,042	272,398	Division 3
16,404	3,237	31,577	124, 293	
48,860				Division 4
	10,378	96,533	350,574	Division 5
717,119	299,885	1,519,447	7,785,756	Division 6
50,897	10,141	103,124	377,101	Division 7
115,028	34,776	251,000	1,143,322	Division 8
21,251	7,052	47,208	216,475	Division 9
87 , 980	20,074	186,153	721,049	Division 10
695,238	251,855	1,512,971	8,271,991	Division 11
34,346	12,880	97,219	702,827	Division 12
37,484	10,107	90,989	408,107	Division 13
14,148	5,720	36,427	232,846	Division 14
72,887	20,218	176,038	1,011,997	Division 15
72,007	20,210	176,000	1,011,227	DIVISION 19
2,790,000	1,220,648	6,801,764	28,559,605	Colombie-Britannique
18,411	8,644	53,720	320,417	Alberni-Clayoquot R.D.
15,777	6,647	50,031	332,211	Bulkley-Nechako R.D.
381,264	205,116	925,434	2,744,020	Capital R.D.
28,703	10,813	85,929	493,742	Cariboo R.D.
929	649	4,454	21,197	Central Coast R.D. ³
100,712	41,242	247,330	1,065,342	Central Fraser Valley R.D.
36,718	17,053	106,519	449,950	Central Kootenay R.D.
108,725	42,049	251,880	814,543	Central Okanagan R.D.
32,147	12,534	81,497	356,973	Columbia-Shuswap R.D.
48,065	27,376	138,157		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
45,489	21,973	119,561	652,693	Comox-Strathcona R.D.
			493,156	Cowichan Valley R.D.
38,257	19,291	111,594	546,422	Dewdney-Alouette R.D.
36,187	15,838	96,656	527,024	East Kootenay R.D.
50,013	22,518	134,993	514,531	Fraser-Cheam R.D.
40,508	16,016	119,457	877,143	Fraser-Fort George R.D.
1,415,761	583,133	3,233,897	13,521,383	Greater Vancouver R.D.
15,236	5,539	46,646	382,349	Kitimat-Stikine R.D.
24,649	13,451	71,806	323,908	Kootenay Boundary R.D.
5,622	2,295	17,275	150,021	Mount Waddington R.D.
76,039	38,756	197,045	744,181	Nanaimo R.D.
52,393	18,356	128,025	473,070	North Okanagan R.D.
68,951	28,263	171,270	513,944	Okanagan-Similkameen R.D.
26,064	11,072	74,921	520,109	Peace River-Liard R.D.
12,492	6,738	38,253	191,890	Powell River R.D.
16,063	5,297	41,181	242,459	Skeena-Queen Charlotte R.D.
8,067	4,572	26,661	158,037	Squamish-Lillooet R.D.
759	263	2,328	25,811	Stikine Region
15,040	8,891	41,600	147,719	Sunshine Coast R.D.
70,957	26,265	183,641	955,358	Thompson-Nicola R.D.
10,771	20,207	107,041	777,770	mompson-Micora N.O.

¹ Les parties descriptives des lieux géographiques anglais sont abrégées de la manière suivante: D.M. - municipalité de district; M.M. - municipalité métropolitaine; R.D. - district régional; R.M. - municipalité régionale.
2 À l'exception du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.
3 Les estimations sont probablement peu élevées en raison des problèmes d'identification géographique que posent certains

dossiers fiscaux.

TABLE 28. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1981

	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
Geographic area ¹	Salaires et traitements	Revenu net . provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement
	thousands of dol	lars – milliers de dollars		
CANADA ²	177,394,117	15,705,000	193,099,117	28,239,296
Newfoundland	2,596,079	182,600	2,778,679	790,463
Division 1	1,225,830	86,218	1,312,047 134,727	339,847 41,045
Division 2	127,723	7,004	113,417	33,684
Division 3	99,530	13,887	99,129	40,152
Division 4	93,138	5,991	241,721	62,945
Division 5	228,891	12,829 9,952	243,752	53,434
Division 6	233,801	14,369	145,506	67,723
Division 7	131,137	17,779	172,117	78,438
Division 8	154,338	8,896	87,792	45,860
Division 9 Division 10	78,896 222,795	5,674	228,469	27,335
			440,000	40E 000
Prince Edward Island	505,129	113,900	619,029	195,008
Kings County	54,632	21,782	76,414	32,328
Prince County	158,642	48,238	206,881	70,999
Queens County	291,854	43,880	335,734	91,680
Nova Scotia	4,599,767	425,100	5,024,867	1,113,850
Annapolis County	87,968	13,830	101,799	31,335
Antigonish County	82,707	10,343	93,050	23,350
Cape Breton County	586,726	36,150	622,875	176,123
Colchester County	. 218,607	23,471	242,078	60,729
Cumberland County	146,497	13,713	160,210	51,719
Digby County	69,183	17,442	86,625	30,362
Guysborough County	40,623	8,164	48,787	18,513
Halifax County	2,070,033	114,353	2,184,385	335,365
Hants County	189,905	14,967	204,873	47,400 31,230
Inverness County	97,766	9,275	107,041 278,644	64,680
Kings County	251,706	26,938	249,415	58,217
Lunenburg County	197,942	51,473	275,401	69,994
Pictou County	258,976 63,046	16,425 9,387	72,433	20,078
Queens County	45,763	2,599	48,362	16,640
Richmond County	63,105	24,434	87,539	26,878
Shelburne County Victoria County	26,225	3,966	30,190	13,500
Yarmouth County	102,991	28,169	131,161	37,736
New Brunswick	3,578,254	272,600	3,850,854	995,752
Albert County	131,410	5,995	137,406	21,722
Carleton County	100,712	20,992	121,704	36,418
Charlotte County	129,208	17,569	146,778	46,795
Gloucester County	359,608	32,425	392,033	130,599
Kent County	93,725	7,992	101,717	51,184
Kings County	299,202	30,459	329,661	57,382
Madawaska County	158,321	10,740	169,061 234, 724	44,651 82,917
Northumberland County	220,150	14,576	234,726	19,040
Queens County	50,909	5,117	56,026 213,236	56,693
Restigouche County	203,943	9,294	564,203	127,069
Saint John County	539,732	24,471	102,282	15,694
Sunbury County	99,461	2,821 15,952	97,361	31,677
Victoria County	81,409 424,884	15,952 40, 198	665,084	169,648
Westmorland County	624,886	40,198 33,998	519,576	104,261
York County	485,578	22,770	2179710	10-1,201

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 28. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1981

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	Région géographique ¹

27,229,000	9,816,636	65,284,932	258,384,049	CANADA ²
157,000	106,468	1,053,931	3,832,609	Terre-Neuve
91,793	62,901	494,540	1,806,588	Division 1
4,887	2,835	48,767	183,494	Division 2
4,546	2,668	40,898	154,315	Division 3
4,310	3,602	48,065	147, 194	Division 4
13,459	8,915	85,320	327,040	Division 5
12,249	10,363	76,046	319,799	Division 6
8,012	5,413	81,147	226,654	Division 7
8,623	4,779	91,840	263,957	Division 8
3,790	1,720	51,370	139,162	Division 9
5,330	3,273	35,938	264,407	Division 10
70,000	34,872	299,880	918,909	île-du-Prince-Edouard
7,817	3,495	43,641	120,055	Kings County
21,752	10,517	103,268	310,149	Prince County
40,431	20,861	152,971	488,705	Queens County
503,000	317,700	1,934,549	6,959,416	Nouvelle-Ecosse
14,650	9,981	55,967	157,765	Annapolis County
8,131	4,758	36,238	129,288	Antigonish County
48,429	34,931	259,483	882,358	Cape Breton County
29,168	16,283	106,180	348,258	Colchester County
19,894	11,284	82,898	243,108	Cumberland County
11,462	6,363	48,188	134,813	Digby County
4,323 210,744	2,385 142,850	25,220 688,959	74,007 2,873,344	Guysborough County
17,570	10,147	75,117	279,990	Halifax County Hants County
7,507	4,861	43,598	150,639	Inverness County
33,173	20,781	118,634	397,278	Kings County
31,793	15,624	105,633	355,049	Lunenburg County
26,313	14.458	110,764	386,165	Pictou County
8,764	5,541	34,384	106,816	Queens County
2,717	2,383	21,739	70,101	Richmond County
9,538	4,787	41,204	128,743	Shelburne County
2,824	1,840	18,164	48,354	Victoria County
16,000	8,442	62,179	193,339	Yarmouth County
381,000	213,537	1,590,288	5,441,142	Nouveau-Brunswick
10,328	7,666	39,716	177,122	Albert County
16,200	5,959	58,577	180,281	Carleton County
19,492	8,799	75,086	221,863	Charlotte County
22,673	11,776	165,049	557,082	Gloucester County
7,279	4,810	63,273	164,990	Kent County
34,721	15,797	107,900	437,561	Kings County
12,255	8,882	65,788	234,849	Madawaska County
19,051	12,023	113,991	348,718	Northumberland County
5,903	3,476	28,419	84,444	Queens County
15,299	10,349	82,341	295,577	Restiqueche County
69,955	34,180	231,204	795,406	Saint John County
4,116	5,612	25,422	127,704 144,984	Sunbury County
11,284 71,215	4,663 45,800	47,623 286,662	951,746	Victoria County Westmorland County
	47.000	200 a 002	// 0 / 40	Mesting Land County

TABLE 2B. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1981 - Continued

	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments	
Geographic area ¹	Salaires et traitements	Revenu net . provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement	
	thousands of dol	lars - milliers de dollars			
Québec	43,025,501	3,362,400	46,387,901	8,141,822	
Abitibi	560,487	36,975	597,461	107,128	
Argenteuil	169,431	15,667	185,098	50,264	
Arthabaska	318,722	52,702	371,424	74,023	
Bagot	134,425	28,578	163,003	33,805	
Beauce	362,513	51,173	413,686 406,497	90,733 72,374	
Beauharnois	377,213 104,366	29,284 22,060	126,426	30,815	
Bellechasse Berthier	155,375	23,170	178,545	45,952	
Bonaventure	164,000	15,563	179,562	58,805	
Brôme	88,388	11,183	99,571	26,060	
Chambly	2,508,364	134,687	2,643,052	327,244	
Champlain	719,376	56,139	775,515	160,725	
Charlevoix - Est	91,788	6,561 6,330	98,349 70,674	24,484 19,638	
Charlevoix - Ouest Châteauguay	64,344 422,030	26,793	448,824	64,137	
Chicoutimi	1,121,560	60,313	1,181,873	200,002	
Compton	87,130	15,033	102,163	27,782	
Deux-Montagnes	470,701	32,267	502,968	82,013	
Dorchester	144,007	35,623	179,631	42,611	
Drummond	374,873	45,678	420,552	90,057 35,994	
Frontenac Gaspé – Est	117,980 184,101	21,230 26,612	139,210 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	63,062	
Gaspé - Ouest	93,509	5,622	99,132	24,675	
Gatineau	384,829	24,001	408,829	68,814	
Hull	964,743	38,449	1,003,192	144,396	
Huntingdon	72,300	12,555	84,856	22,433	
Iberville	133,733 13,047,127	16,619 911,432	150,352 13,958,559	28,146 2,457,75 <i>3</i>	
Île-de-Montréal Île-Jésus	2,133,392	131,002	2,264,393	279,391	
Îles-de-la-Madeleine	61,881	5,095	66,976	25,737	
Joliette	368,362	42,544	410,906	79,161	
Kamouraska	127,155	21,027	148,182	38,943	
L'Assomption	815,756	49,127	864,883	109,393	
L'Islet Labelle	85,977 152,374	16,331 15,723	102,308 168,097	29,561 47,438	
Lac Saint-Jean - Est	271,784	22,891	294,675	58,771	
Lac Saint-Jean - Ouest	307,341	31,812	339,153	81,796	
Laprairie	849,680	43,662	893,342	93,531	
Lévis	687,818	50,555	738,374	109,905	
Lotbinière	131,700	32,301 17,811	164,001 107,060	40,797 32,037	
Maskinongé Matane	89,249 136,269	14,759	151,028	43,421	
Matapédia	86,258	12,707	98,964	35,488	
Mégantic	324,739	31,538	356,276	80,076	
Missisquoi	196,236	24,742	220,978	50,471	
Montcalm	133,310	16,304	149,615	40,975	
Montmagny Montmorency No. 1	119,628 148,486	18,135 8,680	137,763 157,166	33,744 30,290	
Montmorency No. 2	38,883	8,443	47,326	7,499	
Napierville	75,238	14,651	89,889	17,342	
Nicolet	167,601	34,838	202,438	40,728	
Papineau	192,469	18,171	210,640	50,309	
Pontiac	80,048	7,494	87,541 420,757	26,823	
Portneuf Québec	385,805 3,331,134	34,953 238,774	420,757 3,569,908	84,449 554,405	
Richelieu	360,089	21,448	381,537	65,588	
Richmond	232,891	18,799	251,690	56,351	
Rimouski	399,748	36,990	436,739	87,955	
Rivière-du-Loup	202,834	28,840	231,675	54,752	
Rouville	259,314	30,833 27,037	290,148 828,238	42,909 126,065	
Saguenay	801,201	27,037	828,238	120,000	

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2B. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1981 - suite

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	Région géographique ¹

thousands of dollars - milliers de dollars

5,796,000	1,854,799	15,792,621	62,180,523	Québec
47,759	14,867	169,754	767,216	Abitibi
29,526	10,551	90,340	275,438	Argenteuil
49,572	10,173	133,768	505,192	Arthabaska
20,213	4,464	58,482	221,485	Bagot
52,993	10,500	154,227	567,913	Beauce
42,852	14,001	129,227	535,724	Beauharnois
15,301	3,570	49,686	176,112	Bellechasse
21,890	6,472	74,313	252,858	Berthier
14,097	4,835	77,736	257,299	Bonaventure
19,360	7,927	53,346	152,917	Brôme
216,249	94,536	638,028	3,281,080	Chambly
76,575	28,764	266,063	1,041,578	Champlain
7,950	2,269	34,703	133,052	Charlevoix - Est
6,647	1,662	27,948	98,622	Charlevoix - Ouest
37,666	15,178	116,981	565,805	Châteauguay
74,349	35,071	309,421	1,491,294	Chicoutimi
13,839	4,722	46,343	148,506	Compton
46,291	16,108	144,411	647,379	Deux-Montagnes
21,757	4,958	69,327	248,958	Dorchester
50,987	12,902	153,946	574,498	Drummond
18,116	4,046	58,157	197,367	Frontenac
13,477 5,120	4,922	81,460	292, 173	Gaspé - Est
32,863	1,783	31,578	130,710	Gaspé – Ouest
61,947	18,258 41,253	119,934	528,764	Gatineau
15,845	4,806	247,596	1,250,789	Hull
17,142	4,254	43,084 49,542	127 , 939 199 , 894	Huntingdon Iberville
2,629,119	734,885	5,821,757	19,780,316	île-de-Montréal
222,189	78,616	580,195	2,844,588	Île-Jésus
3,218	1,174	30,129	97,105	îles-de-la-Madeleine
48,909	12,657	140,727	551,633	Joliette
18,924	4,612	62,479	210,661	Kamouraska
58,512	22,683	190,588	1,055,471	L'Assomption
10,832	3,363	43,756	146,064	L'Islet
18,443	5,525	71,406	239,502	Labelle
19,168	8,514	86,454	381,129	Lac Saint-Jean - Est
22,802	7,429	112,027	451,180	Lac Saint-Jean - Ouest
60,172	25,006	178,710	1,072,052	Laprairie
62,644	22,999	195,548	933,921	Lévis
21,998	5,072	67,867	231,868	Lotbinière
15,327	3,362	50,727	157,786	Maskinongé
13,373	4,069	60,862	211,890	Matane
7,548	2,690	45,725	144,689	Matapédia
44,367	10,521	134,965	491,241	Mégantic
32,251	9,859	92,582	313,560	Missisquoi
17,373	8,084	66,431	216,046	Montcalm
16,544 13,747	3,711	53,999	191,762	Montmagny
4,966	5,129 1,169	49,166	206,332	Montmorency No. 1
11,243	2,115	13,634	60 , 961 120 , 588	Montmorency No. 2
22,934	5,754	30,699 69,415	271,854	Napierville Nicolet
23,911	8,440	82,661	293,301	Papineau
11,489	3,803	42,115	129,657	Pontiac
38,116	13,809	136,374	557,131	Portneuf
403,105	174,553	1,132,063	4,701,971	Québec
39,208	9,404	114,200	495,737	Richelieu
28,373	9,796	94,520	346,210	Richmond
40,088	12,578	140,620	577,359	Rimouski
25,771	7,699	88,222	319,897	Rivière-du-Loup
34,118	9,736	86,763	376,911	Rouville
38,591	15,106	179,762	1,008,000	Saguenay

TABLE 2B. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1981 - Continued

	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments	
Geographic area ¹	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement	
	thousands of doll	lars – milliers de dollars			
Québec - Concluded - fin					
Saint-Hyacinthe	346,658	36,790	383,448	78,630	
Saint-Jean	363,525	29,271 52,884	392,796 723,120	68,969 143,165	
Saint-Maurice Shefford	670,236 416,181	44,007	460,188	93,763	
Sherbrooke	735,840	58,635	794,475	143,454	
Soulanges	91,650	9,483	101,133	19,853	
Stanstead	202,140	24,535	226,676 359,462	54,559 66,999	
Témiscamingue Témiscouata	333,420 73,660	26,041 9,309	82,969	25,364	
Terrebonne	1,349,404	89,279	1,438,683	224,162	
Territoire-du-Nouveau-Québec	273,952	6,427	280,379	31,641	
Vaudreuil	388,463	23,096	411,559	58,529 61,816	
Verchères Wolfe	472,091 60,116	30,641 12,010	502,732 72,127	21,373	
Yamaska	56,098	19,676	75,775	19,516	
	// 0/4 75/	5 370 400	72,331,956	9,128,002	
Ontario	66,961,356	5,370,600			
Algoma District	1,110,573	49,200 62,257	1,159,773 730,076	116,478 126,911	
Brant County Bruce County	667,818 370,808	47,586	418,394	71,872	
Cochrane District	714,735	32,559	747,294	86,058	
Dufferin County	212,367	18,597	230,964	31,015	
Dundas County	103,779 2,329,353	20,237 120,496	124,016 2,449,849	23,926 262,150	
Durham R.M. Elgin County	393, 268	65,342	458,610	93,627	
Essex County	2,147,491	157,683	2,305,174	391,730	
Frontenac County	749,029	53,771	802,800	117,333	
Glengarry County	95,448 168,427	15,338 12,567	110,786 180,995	21,008 33,399	
Grenville County Grey County	361,907	51,580	413,487	93,870	
Haldimand-Norfolk R.M.	516,853	107,907	624,760	107,623	
Haliburton County	45,455	5,316	50,771	16,307	
Halton R.M. Hamilton-Wentworth R.M.	2,452,497 3,092,661	134,452 181,223	2,586,949 3,273,884	215,614 456,938	
Hastings County	689,450	55,076	744,525	129,124	
Huron County	251,198	75,119	326,317	67,468	
Kenora District	380,866	23,552 139,496	404,418 792,318	51,421 141,069	
Kent County Lambton County	652,823 958,200	93,583	1,051,784	134,674	
Lanark County	278,264	26,909	305,172	61,552	
Leeds County	334,470	35,102	369,572	70,454	
Lennox and Addington County	191,003	15,429	206,432 42,818	34,803 13,476	
Manitoulin District Middlesex County	36,717 2,304,387	6,101 227,077	2,531,464	355,146	
Muskoka D.M.	193,143	23,026	216,169	52,349	
Niagara R.M.	2,664,640	177,049	2,841,689	421,425	
Nipissing District Northumberland County	484,806 340,845	33,760 36,751	518,566 377,597	83,212 77,392	
Ottawa-Carleton R.M.	5,100,366	307,013	5,407,379	565,327	
Oxford County	517,222	99,423	616,645	105,996	
Parry Sound District	158,007	17,526	175,533	44,344 344,248	
Peel R.M. Perth County	4,726,779 368,350	218,552 92,963	4,945,332 461,313	82,156	
Peterborough County	628,783	57,050	685,833	129,027	
Prescott County	166,033	23,669	189,703	30,137	
Prince Edward County	106,123	18,221	124,344	25,891	
Rainy River District Renfrew County	137,137 517,453	13,898 39,457	151,035 556,910	25,943 97,662	

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 28. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1981 - suite

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	Région géographique ¹
thousands of dollars	- milliers de dollars			
				Québec - Concluded - fin
62,574 43,642 85,621 58,533 96,797 11,097 34,986 33,482 7,206 137,694 11,319 41,297 41,435 9,185 11,378	14,710 15,065 30,184 13,617 32,200 3,624 10,542 9,020 2,263 47,885 3,218 16,533 14,527 2,453 2,186	155,914 127,677 258,971 165,912 272,452 34,574 100,087 109,501 34,833 409,742 46,178 116,359 117,778 33,011 33,080	539,362 520,473 982,090 626,100 1,066,927 135,707 326,763 468,962 117,802 1,848,425 326,556 527,918 620,509 105,138 108,855	Saint-Hyacinthe Saint-Jean Saint-Maurice Shefford Sherbrooke Soulanges Stanstead Iémiscamingue Iémiscouata Terrebonne Territoire-du-Nouveau-Québe Vaudreuil Verchères Wolfe Yamaska
10,905,000	4,021,271	24,054,273	96,386,229	Ontario
93,285 118,489 70,196 65,210 33,575 21,706 272,605 80,542 352,289 117,437 18,203 26,233 84,732 111,786 12,315 330,774 488,177 102,309 70,833 38,237 140,225 143,122 50,933 62,610 25,055 6,777 397,812 49,517 403,710 59,188 71,983 694,364 111,335 30,598 456,609 91,137 117,887 24,009	45,000 41,818 20,652 24,609 9,403 7,696 118,668 33,406 168,355 60,344 6,951 13,599 26,726 27,046 6,169 128,441 181,861 56,330 19,987 15,622 43,623 59,104 25,587 29,864 11,849 3,278 159,108 18,326 173,726 31,885 30,922 469,409 29,096 14,671 164,520 23,606 52,220 8,777	254,764 287,218 162,721 175,877 73,993 53,328 653,424 207,576 912,374 295,114 46,161 73,231 205,327 246,456 34,791 674,829 1,126,976 287,763 158,288 105,279 324,916 336,899 138,072 162,927 71,706 23,531 912,066 120,192 998,861 174,285 180,297 1,729,101 246,426 89,612 965,377 196,899 299,134 62,924	1,414,537 1,017,294 581,115 923,171 304,957 177,344 3,103,273 666,186 3,217,548 1,097,914 156,947 254,226 618,814 871,216 85,562 3,261,778 4,400,860 1,032,289 484,605 509,696 1,117,234 1,388,683 443,244 532,499 278,138 66,349 3,443,530 336,361 3,840,550 692,851 557,893 7,136,480 863,071 265,145 5,910,708 658,212 984,967 252,627	Algoma District Brant County Bruce County Cochrane District Dufferin County Dundas County Dundas County Dunham R.M. Elgin County Essex County Frontenac County Glengarry County Grenville County Grenville County Haldimand-Norfolk R.M. Haliburton County Halton R.M. Hamilton-Wentworth R.M. Hastings County Huron County Kenora District Kent County Lambton County Lambton County Leds County Leds County Leds County Lennox and Addington County Muskoka D.M. Niagara R.M. Niagara R.M. Nipissing District Northumberland County Ottawa-Carleton R.M. Oxford County Parry Sound District Peel R.M. Perth County Peterborough County Prescott County

TABLE 2B. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1981 - Continued

	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
Geographic area ¹	Salaires et	Revenu net	Revenu	Transferts du
	traitements	provenant d'un emploi autonome	provenant d'un emploi	gouvernement
	thousands of dol	lars - milliers de dollars		
Ontario - Concluded - fin			455 777	40.774
Russell County Simcoe County	138,919 1,402,682	16,444 112,065	155,363 1,514,747	19,761 277,140
Stormont County	378,320	30,947	409,267	75,511
Sudbury District	152,677	7,995	160,671	24,865
Sudbury R.M.	1,176,497	56,941 68,712	1,233,438 1,332,074	150,248 157,792
Thunder Bay District Timiskaming District	1,263,362 237,979	16,002	253,980	43,303
Toronto M.M.	18,606,426	1,567,727	20,174,153	20,220,102
Victoria County	243,347	27,612	270,959	71,612
Waterloo R.M.	2,324,497	173,129	2,497,626	319,229
Wellington County York R.M.	895,349 2,421,766	89,830 211,283	985,179 · 2,633,049	141,025 217,260
IOTK W. M.	2,421,700	2119209	2,000,040	277,433
Manitoba	6,496,364	714,700	7,211,064	1,304,242
Division 1	89,840	6,798	96,638	21,163
Division 2	168,996	33,285	202,281	40,515
Division 3	144,854	47,421	192,276	49,038
Division 4	27,874	23,372	51,246 75,773	15,347 24,545
Division 5 Division 6	49,254 34,659	26,519 14,802	49,461	15,277
Division 7	316,560	75,504	392,064	76,171
Division 8	36,447	16,556	53,003	19,235
Division 9	123,402	15,519	138,920	29,161
Division 10 Division 11	24,735 4,447,071	7 , 192 297 , 804	31,927 4,744,874	4,828 736,065
Division 12	78,485	9,145	87,630	15,545
Division 13	140,919	11,696	152,616	26,551
Division 14	69,221	10,881	80,102	14,769
Division 15 Division 16	82,312 35,380	36,115 12,705	. 118,428 48,085	40,449 16,496
Division 17	103,693	23,085	126,777	44,650
Division 18	82,709	15,506	98,216	34,115
Division 19 ³	10,278	1,283	11,561	7,336
Division 20	46,135	13,816	59,951	20,664
Division 21 Division 22	177,690 139,032	9,458 5,039	187,148 144,071	24,592 21,040
Division 23	66,819	1,199	68,018	6,689
Saskatchewan	5,391,805	1,696,000	7,087,805	1,243,228
Division 1	145,753	74 306	220.058	44,776
Division 1 Division 2	111,025	74,306 96,119	207,144	40,695
Division 3	68,931	103,099	172,030	27,880
Division 4	46,736	62,774	109,510	20,085
Division 5 Division 6	175,879	70,253 235,127	246,131 1,769,145	57,820 245,883
Division 7	1,534,018 274,232	102,244	376,476	77,863
Division 8	170,247	154,605	324,852	49,493
Division 9	183,961	59,295	243,256	64,600
Division 10	72,651	50,274	122,924 1,608,657	34,597
Division 11 Division 12	1,415,010 94,990	193,647 68,201	1,608,657	233,249 32,419
Division 13	106,211	114,935	221,146	33,777
Division 14	193,008	82,598	275,606	65,505
Division 15	391,689	112,975	504,663	101,496
Division 16 Division 17	167,040 137,770	68,484 43,334	235,524 181,103	55,581 36,767
Division 18	102,654	3,732	106,386	20,743

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 28. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1981 - suite

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	Région géographique ¹
thousands of dollars	- milliers de dollars			
				Ontario – Concluded – fin
12,224 249,904 50,168 13,566 120,124 151,746 30,869 3,692,163 65,850 372,005 156,602 426,878	6,216 97,175 21,338 7,774 65,175 57,656 11,309 1,040,472 25,443 108,319 47,413 113,137	38,201 624,219 147,017 46,205 335,547 367,194 85,481 6,952,736 162,905 799,553 345,041 757,275	193,564 2,138,967 556,284 206,877 1,568,985 1,699,268 339,461 27,126,890 433,864 3,297,179 1,330,221 3,390,324	Russell County Simcoe County Stormont County Sudbury District Sudbury R.M. Thunder Bay District Temiskaming District Toronto M.M. Victoria County Waterloo R.M. Wellington County York R.M.
1,167,000	425,969	2,897,211	10,108,275	Manitoba
11,738 28,871 48,889 17,778 29,255 17,679 77,347 17,081 26,033 6,745 709,826 12,415 19,499 11,465 35,471 111,547 29,107 17,937 651 13,805 15,062 5,988 2,809	5,831 7,686 10,514 4,031 5,879 4,085 23,753 3,282 8,458 1,992 294,709 3,304 7,857 3,919 8,124 2,063 7,526 6,213 516 3,350 7,165 4,574 1,138	38,732 77,072 108,441 37,156 59,680 37,041 177,271 39,598 63,652 13,564 1,740,600 31,264 53,907 30,153 84,044 30,106 81,283 58,265 8,503 37,820 46,820 31,602 10,636	135, 370 279, 353 300, 717 88, 402 135, 452 86, 503 569, 336 92, 601 202, 572 45, 491 6, 485, 475 118, 894 206, 523 110, 255 202, 472 78, 191 208, 060 156, 481 20, 064 97, 770 233, 967 175, 672 78, 654	Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 14 Division 15 Division 16 Division 17 Division 17 Division 18 Division 18 Division 19 Division 19 Division 19 Division 20 Division 21 Division 22 Division 22 Division 23
1,331,000	363,212	2,937,440	10,025,245	Saskatchewan
59,748 56,672 42,860 33,120 51,996 266,879 82,850 81,767 53,471 29,396 245,621 40,335 51,763 60,705 87,124 52,129 29,557 5,006	12,397 11,473 8,384 5,219 14,196 95,960 24,947 14,990 12,508 5,878 82,091 8,879 10,010 11,511 23,181 11,943 6,660 2,986	116,920 108,841 79,124 58,424 124,012 608,723 185,660 146,250 130,580 69,871 560,961 81,633 95,549 137,721 211,801 119,653 72,983 28,734	336,979 315,985 251,154 167,934 370,144 2,377,868 562,137 471,103 373,836 192,795 2,169,617 244,824 316,695 413,328 716,464 355,177 254,087	Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 14 Division 15 Division 15 Division 16 Division 17 Division 17 Division 17 Division 17

TABLE 2B. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1981 - Concluded

	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
Geographic area ¹	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts d gouvernement
	thousands of dol	lars – milliers de dollars		
Alberta	20,947,022	1,884,800	22,831,822	2,073,804
	411 771	0/4 150	505,929	59,321
Division 1	411,771 788,478	94,159 186,849	975,327	120,216
Division 2 Division 3	166,935	58,700	225,635	40,434
Division 4	58,003	55,703	113,705	13,694
Division 5	196,571	122,785	319,356	43,376
Division 6	7,537,067	474,877	8,011,944	602,879
Division 7	213,058	111,307	324,365 1,038,394	48,076 121,676
Division 8	931,508 197,744	106,886 7,599	205,343	22,620
Division 9 Division 10	499,776	136,171	635,947	89,809
Division 11	7,782,188	363,325	8,145,513	681,530
Division 12	735,547	25,432	760,979	59,079
Division 13	311,348	47,741	359,090	51,559 19,929
Division 14 Division 15	228,714 888,314	7,806 85,460	236,519 973,774	99,607
British Columbia	23,292,841	1,682,300	24,975,141	3,253,126
Alberni-Clayoquot R.D.	249,647	11,643	261,290	35,145
Bulkley-Nechako R.D.	291,621	22,344	313,964	33,203
Capital R.D.	1,953,226	163,713	2,116,939	378,533
Cariboo R.D.	423,076	28,324	451,400 17,379	56,232 3,654
Central Coast R.D. ³	15,275 872,915	2,105 81,240	954,155	126,620
Central Fraser Valley R.D. Central Kootenay R.D.	352,073	24,892	376,965	67,775
Central Okanagan R.D.	579,312	68,371	647,683	125,143
Columbia-Shuswap R.D.	298,180	20,646	318,826	44,563
Comox-Strathcona R.D.	524,030	42,037	566,066 403,544	77,724 65,826
Cowichan Valley R.D.	377,256 467,509	26,287 27,534	495,044	64,093
Dewdney-Alouette R.D. East Kootenay R.D.	499,711	26,208	525,920	52,568
Fraser-Cheam R.D.	380,149	43,769	423,918	74,418
Fraser-Fort George R.D.	823,642	45,609	869,250	75,065
Greater Vancouver R.D.	11,211,377	745,272	11,956,649 386,615	1,386,935 32,148
Kitimat-Stikine R.D.	370,743	15,872 12,545	288,927	41,858
Kootenay Boundary R.D. Mount Waddington R.D.	276 , 383 138 , 388	9,759	148,148	10,726
Nanaimo R.D.	559,875	52,319	612,194	101,976
North Okanagan R.D.	357,373	34,320	391,694	71,424
Okanagan-Similkameem R.D.	346,014	49,205	395,219	92,661 46,697
Peace River-Liard R.D.	431,864 156 573	34,080 7,227	465,944 163,801	22,910
Powell River R.D.	156,573 214,215	14,898	229,113	23,800
Skeena-Queen Charlotte R.D. Squamish-Lillooet R.D.	138,127	7,327	145,453	16,518
Stikine Region	26,881	754	27,635	1,673
Sunshine Coast R.D.	110,413	11,776	122,189	21,067
Thompson-Nicola R.D.	846,994	52,224	899,218	102,172

Descriptive parts of English place names are abbreviated as follows: D.M. - District Municipality; M.M. - Metropolitan Municipality; R.D. - Regional District; R.M. - Regional Municipality.

Excludes Yukon and Northwest Territories.

Estimates are probably low due to geographic identification problems of some tax records.

TABLEAU 2B. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1981 - fin

6,016,398

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	Région géographique ¹

28,848,220

Alberta

thousands of dollars - milliers de dollars

954,594

2,988,000

-,,	,	0,010,570	20,040,220	winelia
86,112	23,094	168,526	674,455	Divining 1
172,573	42,927	335,716	1,311,043	Division 1
50,984	11,212	102,630		Division 2
24,593			328,265	Division 3
	4,338	42,625	156,331	Division 4
71,125	12,929	127,430	446,786	Division 5
998,442	386,739	1,988,059	10,000,003	Division 6
72,992	13,034	134,102	458,468	Division 7
157,830	44,355	323,861	1,362,256	Division 8
30,136	8,843	61,598	266,942	Division 9
123,906	24,510	238,225	874,172	Division 10
963,356	316,807	1,961,694	10,107,207	Division 11
52,077	17,669	128,824	889,804	
53,813	12,887	118,260		Division 12
21,055	9,072		477,349	Division 13
109,007		50,056	286,576	Division 14
102,007	26,177	234,791	1,208,565	Division 15
3,931,000	1,524,214	8,708,339	33,683,480	Colombie-Britannique
25,842	11,105	72,091	333,381	Alberni-Clayoquot R.D.
24,631	9,048	66,882	380,846	Bulkley-Nechako R.D.
519,802	247,802	1,146,137	3,263,076	Capital R.D.
41,567	13,480	111,278	562,679	
1,523	631	5,807		Cariboo R.D.
147,287	51,925	325,832	23,187	Central Coast R.D.3
53,461	21,499		1,279,987	Central Fraser Valley R.D.
157,001		142,734	519,699	Central Kootenay R.D.
	52,802	334,946	982,628	Central Okanagan R.D.
45,703	17,423	107,689	426,515	Columbia-Shuswap R.D.
66,831	33,263	177,817	743,884	Comox-Stratheona R.D.
65,381	31,406	162,613	566,157	Cowichan Valley R.D.
57,165	25,787	147,045	642,089	Dewdney-Alouette R.D.
54,035	17,417	124,020	649,940	East Kootenay R.D.
72,891	29,254	176,563	600,482	Fraser-Cheam R.D.
60,438	22,061	157,564	1,026,814	Fraser-Fort George R.D.
1,966,678	719,996	4,073,610	16,030,259	Greater Vancouver R.D.
21,414	7,217	60,779	447,394	Kitimat-Stikine R.D.
36,758	17,186	95,802	384,729	Kootenay Boundary R.D.
8,168	2,939	21,832	169,980	Mount Waddington R.D.
108,157	49,393	259,526	871,721	Nanaimo R.D.
78,057	23,954	173,434	565,128	
103,167	34,946	230,774	625,993	North Okanagan R.D.
37,928	15,376			Okanagan-Similkameen R.D.
		100,002	565,947	Peace River-Liard R.D.
18,630	8,837	50,376	214,177	Powell River R.D.
21,325	6,161	51,286	280,398	Skeena-Queen Charlotte R.D.
11,969	5,552	34,039	179,492	Squamish-Lillooet R.D.
1,272	481	3,426	31,061	Stikine Region
22,623	11,295	54,984	177,173	Sunshine Coast R.D.
101,299	35,980	239,451	1,138,669	Thompson-Nicola R.D.

¹ Les parties descriptives des lieux géographiques anglais sont abrégées de la manière suivante: D.M. - municipalité de district; M.M. - municipalité métropolitaine: R.D. - district régional; R.M. - municipalité régionale.
2 À l'exception du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.
3 Les estimations sont probablement peu élevées en raison des problèmes d'identification géographique que posent certains dossiers fiscaux.

TABLE 3A. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions - 1980

TABLEAU 3A. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales - 1980

	Money income b	pefore tax	Federal and princome tax	provincial	Money income	after tax	Effective tax rate
Geographic area	Revenu en espi impôt	èces avant	Impôts fédéra provincial su		Revenu en espèces après impôt		Taux d'impo- sition en vigueur
Région géographique	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	
	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$1000	\$	20
CANADA ¹	220,796,565	9,209	32,736,055	1,365	188,060,510	7,844	14.83
Newfoundland/Terre-Neuve	3,354,962	5,932	435,457	770	2,919,505	5,162	12.98
Avalon Peninsula	1,566,901	6,614	214,493	905	1,352,408	5,708	13.69
South Coast – Burin Peninsula/ Côte sud – Burin Peninsula	288,632	5,142	33,471	596	255,160	4,545	11.60
Notre Dame - Central Bonavista Bay	717,039	5,122	80,630	576	636,409	4,546	11.24
West Coast - Northern Peninsula - Labrador/Côte ouest - Northern Peninsula - Labrador	782,390	5,904	106,863	806	675,527	5,098	13.66
Prince Edward Island/Île-du- Prince-Édouard	804,134	6,549	81,074	660	723,060	5,889	10.08
Nova Scotia/Nouvelle-Écosse	6,084,903	7,201	779,617	923	5,305,285	6,278	12.81
Cape Breton/Cap-Breton	1,039,687	6,083	125,738	. 736	913,949	5,347	12.09
North Shore (Nova Scotia)/Côte nord de la Nouvelle-Écosse Annapolis Valley	1,035,351 717,291	6,494 6,835	119,678 80,298	751 765	915,674 636,993	5,743 6,070	11.56 11.19
Southern Nova Scotia/Sud de la Nouvelle-Écosse Halifax	814,888 2,477,686	6,612 8,648	97,169 356,734	788 1,245	717,719 2,120,951	5,824 7,403	11.92 14.40
New Brunswick/Nouveau- Brunswick	4,750,609	6,832	574,725	827	4,175,883	6,005	12.10
Chaleur Bay – Miramichi/Baie des Chaleurs – Miramichi Moncton Saint John Fredericton Edmunston – Woodstock	1,040,049 1,132,354 1,278,115 816,546 483,546	5,779 6,997 7,817 7,557 5,897	119,820 135,509 166,126 103,523 49,747	666 837 1,016 958 607	920,229 996,844 1,111,989 713,024 433,798	5,113 6,160 6,801 6,599 5,291	11.52 11.97 13.00 12.68 10.29
Québec	54,239,798	8,493	8,970,503	1,405	45,269,295	7,089	16.54
Ras Saint-Laurent-Gaspésie Saguenay-Lac Saint-Jean Québec Trois-Rivières Estrie Montréal Qutaouais Abitibi-Témiscamingue North Shore (Québec)/Côte nord du Québec	1,487,158 2,122,273 8,330,139 3,292,954 1,830,051 32,899,888 2,072,192 1,197,590	6,392 7,060 8,150 7,532 7,707 9,145 7,561 7,848 8,023	218,168 331,424 1,329,297 474,221 269,988 5,623,926 329,609 199,065	938 1,103 1,301 1,085 1,137 1,563 1,203 1,305	1,268,990 1,790,849 7,000,842 2,818,734 1,560,063 27,275,962 1,742,583 998,525	5,454 5,958 6,849 6,447 6,570 7,582 6,358 6,544	14.67 15.62 15.96 14.40 14.75 17.09 15.91 16.62
Nouveau Québec Ontario	71,255 82,684,494	4,711 9,649	14,602 12,102,632	965 1,412	56,654 70,581,862	3,746 8,236	20.49 14.64
Eastern Ontario/Est de							
l'Ontario Central Ontario/Centre	11,105,597	9,373	1,558,288	1,315	9,547,309	8,058	14.03
de l'Ontario Southwestern Ontario/	53,453,204	10,104	8,060,759	1,524	45,392,445	8,581	15.08
Sud-ouest de l'Ontario Northeastern Ontario/Nord-	11,342,087	8,882	1,520,469	1,191	9,821,619	7,692	13.41
est de l'Ontario Northwestern Ontario/Nord-	4,693,332	8,030	656,610	1,123	4,036,722	6,906	13.99
ouest de l'Ontario	2,090,274	8,958	306,506	1,313	1,783,768	7,644	14.66

⁷ Excludes Yukon and Northwest Territories. 1 A l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 3A. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions - 1980 - Concluded

TABLEAU 3A. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales - 1980 - fin

	Money income b	pefore tax	Federal and p income tax	provincial	Money income a	after tax	Effective tax rate
Geographic area	Revenu en espè impôt	eces avant	Impôts fédéra provincial su		Revenu en espè impôt	eces après	Taux d'impo- sition en vigueur
Région géographique	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	
	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
-	\$'000	\$	\$'000	\$	\$1000	\$	20
Manitoba	8,610,509	8,402	1,113,855	1,087	7,496,654	7,315	12.94
Southeastern Manitoba/Sud- est du Manitoba	454,328	6,633	51,884	757	402,444	5,875	11.42
South Central Manitoba/Centre sud du Manitoba	333,015	6,848	31,155	641	301,861	6,208	9.36
Southwestern Manitoba/Sud- ouest du Manitoba	841,353	7,793	85,879	795	755,474	6,998	10.21
North Central Manitoba/Centre nord du Manitoba Winnipeg Interlake	292,530 5,494,056 410,504	6,434 9,789 6,153	31,454 768,434 47,661	692 1,369 714 545	261,076 4,725,622 362,843 303,528	5,742 8,420 5,439 5,749	10.75 13.99 11.61 8.66
Parkland Northern Manitoba/Nord du Manitoba	332,322 452,400	6,294 6,149	28,793 68,595	932	383,806	5,216	15.16
Saskatchewan	8,467,351	8,826	1,058,742	1,104	7,408,609	7,722	12.50
Regina — Moose Mountain Swift Current – Moose Jaw Saskatoon — Riggar Yorkton — Melville Prince Albert	2,563,690 1,203,924 2,286,370 799,365 1,488,493	9,945 9,816 9,587 7,129 7,320	352,820 141,064 307,500 77,560 163,839	1,369 1,150 1,289 692 806	2,210,870 1,062,861 1,978,870 721,805 1,324,654	8,576 8,666 8,298 6,437 6,515	13.76 11.72 13.45 9.70 11.01
Northern Saskatchewan/Nord de la Saskatchewan	125,508	5,026	15,959	639	109,550	4,387	12.72
Alberta	23,240,201	10,857	3,348,875	1,564	19,891,325	9,292	14.41
Medicine Hat Lethbridge Calgary - Drumheller Banff - Jasper Red Deer - Wainwright Edmonton - Lloydminster	676,299 1,341,857 8,136,330 449,321 1,520,423 8,993,040	10,337 9,409 12,169 10,026 9,709 11,153	83,674 158,831 1,246,505 62,226 190,048 1,323,903	1,279 1,114 1,864 1,388 1,214 1,642	592,625 1,183,026 6,889,825 387,095 1,330,376 7,669,137	9,058 8,295 10,304 8,637 8,495 9,511	12.37 11.84 15.32 13.85 12.50 14.72
Peace River/Rivière-de- la-Paix Athabasca	1,011,997 1,110,934	8,201 8,364	132,028 151,660	1,070 1,142	879,968 959,274	7,131 7,222	13.05 13.65
British Columbia/Colombie- Britannique	28,559,605	10,713	4,270,574	1,602	24,289,031	9,111	14.95
East Kootenay/Est de Kootenay	527,024	10,254	81,751	1,591	445,274	8,664	15.51
Central Kootenay/Centre de Kootenay Okanagan – Kootenay Boundary Lillooet – Thompson Lower Mainland	806,923 2,125,465 1,113,395 15,987,288	9,038 9,670 9,612 11,365	113,157 277,785 164,358 2,459,033	1,267 1,264 1,419 1,748	693,766 1,847,680 949,037 13,528,255	7,771 8,406 8,193 9,617	14.02 13.07 14.76 15.38
Vancouver Island/ Île de Vancouver Cariboo - Fort George	5,104,487 1,703,097	10,679 9,386	728,889 259,065	1,525 1,428	4,375,598 1,444,032	9,154 7,958	14.28 15.21
Peace River - Liard/Rivière- de-la-Paix - Liard Skeena - Stikine	520,109 671,817	9,714 9,611	78,609 107,927	1,468 1,544	441,501 563,889	8,246 8,067	15.11 16.06

TABLE 38. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions - 1981

TABLEAU 3B. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales - 1981

	Money income	pefore tax	Federal and princome tax	provincial	Money income	after tax	Effective tax rate
Geographic area	Revenu en esp impôt	èces avant	Impôts fédéra provincial s		Revenu en espi impôt	èces après	Taux d'impo- sition en vigueur
Région géographique	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	
	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	%
CANADA ¹	258,384,049	10,645	39,082,493	1,610	219,301,556	9,035	15.13
Newfoundland/Terre-Neuve	3,832,609	6,751	516,728	910	3,315,882	5,841	13.48
Avalon Peninsula	1,806,588	7,546	255,731	1,068	1,550,857	6,478	14.16
South Coast - Burin Peninsula/ Côte sud - Burin Peninsula	337,810	5,971	41,722	737	296,088	5,234	12.35
Notre Dame - Central Bonavista Bay	810,409	5,789	94,776	677	715,633	5,112	11.69
West Coast - Northern Peninsula - Labrador/Côte ouest - Northern Peninsula - Labrador	877,803	6,665	124,499	945	753,304	5,719	14.18
Prince Edward Island/Île-du- Prince-Edouard	918,909	7,501	95,083	776	823,826	6,725	10.35
Nova Scotia/Nouvelle-Écosse	6,959,416	8,212	918,469	1,084	6,040,947	7,129	13.20
Cape Breton/Cap-Breton	1,151,452	6,770	139,939	823	1,011,514	5,947	12.15
North Shore (Nova Scotia)/Côte nord de la Nouvelle-Écosse Annapolis Valley	1,180,827 835,033	7,396 7,924	141,548 97,469	887 925	1,039,279 737,564	6,509 6,999	11.99 11.67
Southern Nova Scotia/Sud de la Nouvelle-Écosse Halifax	918,760 2,873,344	7,399 9,973	112,305 427,209	904 1,483	806,455 2,446,136	6,495 8,490	12.22 14.87
New Brunswick/Nouveau- Brunswick	5,441,142	7,813	677,982	974	4,763,160	6,840	12.46
Chaleur Bay - Miramichi/Baie des			4// 704	044	4 05/ 457	5 074	40.04
Chaleurs - Miramichi Moncton	1,201,377 1,293,858	6,642 7,984	146,721 159,823	811 986	1,054,657 1,134,035	5,831 6,997	12.21 12.35
Saint John Fredericton Edmunston - Woodstock	1,454,831 930,961 560,114	8,880 8,643 6,839	192,936 120,308 58,194	1,178 1,117 711	1,261,895 810,654 501,920	7,703 7,526 6,128	13.26 12.92 10.39
Québec	62,180,523	9,658	10,300,433	1,600	51,880,090	8,058	16.57
Bas Saint-Laurent-Gaspésie Saguenay-Lac Saint-Jean	1,691,286 2,464,530	7,228 8,150	245,950 396,454	1,051 1,311	1,445,336 2,068,077	6,176 6,839	14.54 16.09
Québec	9,395,850	9,104	1,489,721	1,444	7,906,129	7,661	15.86
Trois-Rivières Estrie	3,767,131 2,058,533	8,550 8,609	543,824 297,200	1,234 1,243	3,223,307 1,761,334	7,316 7,366	14.44 14.44
Montréal	37,967,742 2,409,117	10,456 8,802	6,513,306 387,595	1,794 1,416	31,454,435 2,021,522	8,662 7,386	17.15 16.09
Outaouais Abitibi-Témiscamingue	1,351,924	8,734	223,121	1,441	1,128,803	7,292	16.50
North Shore (Québec)/Côte nord du Québec	1,005,265	8,729	190,251	1,652	815,014	7,077	18.93
Nouveau Québec	69,146	4,586	13,012	863	56,133	3,723	18.82
Ontario	96,386,229	11,176	14,443,168	1,675	81,943,061	9,501	14.98
Eastern Ontario/Est de 1'Ontario	13,073,572	11,020	1,912,574	1,612	11,160,998	9,408	14.63
Central Ontario/Centre de l'Ontario	62,392,861	11,668	9,581,403	1,792	52,811,458	9,877	15.36
Southwestern Ontario/ Sud-ouest de l'Ontario	13,038,998	10,244	1,783,515	1,401	11,255,483	8,843	13.68
Northeastern Ontario/Nord- est de l'Ontario	5,467,517	9,362	797,266	1,365	4,670,251	7,997	14.58
Northwestern Ontario/Nord- ouest de l'Ontario	2,413,282	10,296	368,411	1,572	2,044,871	8,724	15.27

¹ Excludes Yukon and Northwest Territories.

1 A l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 38. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions - 1981 - Concluded

TABLEAU 38. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales – 1981 – fin

	Money income	before tax	Federal and income tax	provincial	Money income	after tax	Effective tax rate
Geographic area	Revenu en esp impôt	èces avant	Impôts fédér provincial s		Revenu en espèces après impôt		Taux d'impo- sition en vigueur
Région géographique	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	
	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	/0
Manitoba	10,108,275	9,850	1,345,266	1,311	8,763,009	8,539	13.31
Southeastern Manitoba/Sud- est du Manitoba	533,617	7,773	63,141	920	470,476	6,853	11.83
South Central Manitoba/Centre sud du Manitoba Southwestern Manitoba/Sud- ouest du Manitoba North Central Manitoba/Centre nord du Manitoba Winnipeg Interlake Parkland Northern Manitoba/Nord du Manitoba	389,119	8,017	41,235	850	347,884	7,167	10.60
	993,763	9,290	108,599	1,015	885,163	8,275	10.93
	340,664 6,485,475 473,259 384,021	7,515 11,489 7,106 7,382	39,562 922,179 57,283 36,044	873 1,634 860 693	301,102 5,563,296 415,976 347,976	6,642 9,856 6,246 6,689	11.61 14.22 12.10 9.39
	508,358	6,902	77,222	1,048	431,136	5,854	15.19
Saskatchewan	10,025,245	10,354	1,378,462	1,424	8,646,783	8,930	13.75
Regina - Moose Mountain	3,030,831	11,637	446,261	1,713	2,584,571	9,923	14.72
Swift Current - Moose Jaw Saskatoon - Riggar Yorkton - Melville Prince Albert Northern Saskatchewan/Nord	1,452,327 2,731,137 936,774 1,739,056	11,803 11,130 8,421 8,574	204,153 395,801 103,505 211,173	1,659 1,613 930 1,041	1,248,173 2,335,336 833,270 1,527,882	10,144 9,517 7,490 7,533	14.06 14.49 11.05 12.14
de la Saskatchewan	135,120	5,341	17,569	694	117,550	4,646	13.00
Alberta	28,848,220	12,894	4,314,676	1,929	24,533,544	10,966	14.96
Medicine Hat Lethbridge Calgary - Drumheller Banff - Jasper Raf Deer - Wainwright Edmonton - Lloydminster	830,786 1,639,308 10,446,789 553,517 1,820,723 10,981,379	12,311 11,220 14,778 11,956 11,124 13,068	111,653 205,847 1,658,120 79,839 239,797 1,656,069	1,654 1,409 2,346 1,725 1,465 1,971	719,133 1,433,461 8,788,670 473,678 1,580,927 9,325,310	10,656 9,811 12,433 10,231 9,659 11,098	13.44 12.56 15.87 14.42 13.17 15.08
Peace River/Rivière-de- la-Paix Athabasca	1,208,565 1,367,153	9,397 9,915	163,353 199,999	1,270 1,450	1,045,212 1,167,154	8,127 8,464	13.52 14.63
British Columbia/Colombie- Britannique	33,683,480	12,275	5,092,226	1,856	28,591,254	10,419	15.12
East Kootenay/Est de Kootenay	649,940	12,100	105,097	1,957	544,843	10,143	16.17
Central Kootenay/Centre de Kootenay Okanagan – Kootenay Boundary Lillooet – Thompson Lower Mainland	946,213 2,558,478 1,318,161 18,944,166	10,266 11,125 10,903 13,169	134,653 342,598 198,948 2,938,269	1,461 1,490 1,646 2,043	811,560 2,215,880 1,119,213 16,005,897	8,805 9,635 9,258 11,127	14.23 13.39 15.09 15.51
Vancouver Island/ Ile de Vancouver Cariboo - Fort George	5,948,198 1,970,338	12,015 10,538	857,423 301,483	1,732 1,612	5,090,775 1,668,856	10,283 8,926	14.41 15.30
Peace River - Liard/Rivière- de-la-Paix - Liard Skeena - Stikine	565,947 782,039	10,206 10,950	86,738 127,017	1,564 1,779	479,208 655,023	8,642 9,172	15.33 16.24

TABLE 4A. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1980

TABLEAU 4A. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1980

	Money income	before tax	Federal and income tax	provincial	Money income	after tax	Effective tax rate
Geographic area ¹	Revenu en esp impôt	èces avant	Impôts fédéra provincial s		Revenu en esp impôt	èces après	Taux d'impo- sition en vigueur
Région géographique ¹	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	
	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
	\$*000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	%
CANADA ²	220,796,565	9,209	32,736,055	1,365	188,060,510	7,844	14.83
Newfoundland - Terre-Neuve Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10	3,354,962 1,566,901 154,810 133,822 128,918 292,236 278,953 200,171 237,915 129,957 231,299	5,932 6,614 5,145 5,138 4,625 6,221 6,608 4,603 4,381 5,062 7,229	435,457 214,493 18,492 14,979 13,827 38,965 38,075 19,472 23,083 13,113 40,958	770 905 615 575 496 830 902 448 425 511	2,919,505 1,352,408 136,318 118,842 115,091 253,271 240,878 180,700 214,831 116,823 190,341	5,162 5,708 4,530 4,563 4,129 5,392 5,706 4,155 3,956 4,551 5,949	12.98 13.69 11.94 11.19 10.73 13.33 13.65 9.73 9.70 10.09
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Edouard Kings County Prince County Queens County	804,134 105,140 267,331 431,663	6,549 5,485 6,157 7,170	81,074 8,693 24,186 48,195	660 453 557 801	723,060 96,448 243,145 383,467	5,889 5,031 5,600 6,370	10.08 8.27 9.05 11.17
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse Annapolis County Antigonish County Cape Breton County Colchester County County Digby County Halifax County Halifax County Hants County Hants County Lunenburg County Lunenburg County Lunenburg County Queens County Richmond County Richmond County Victoria County Victoria County Victoria County Varmouth County	6,084,903 136,641 113,252 801,988 306,886 213,797 120,963 65,992 2,477,686 240,461 132,873 340,189 314,341 335,424 92,942 61,940 113,585 42,886 173,056	7,201 6,056 6,286 6,283 7,090 6,053 5,639 5,178 8,648 7,239 5,928 6,920 6,940 6,699 7,074 4,983 6,613 5,084 6,609	779,617 14,284 13,329 98,292 36,479 23,017 13,037 6,837 356,734 27,798 16,177 38,217 39,779 40,016 11,246 7,046 12,730 4,223 20,377	923 633 740 770 843 652 608 536 1,245 837 722 777 878 878 799 856 567 741 501	5,305,285 122,357 99,923 703,696 270,408 190,780 107,926 59,155 2,120,951 212,664 116,696 301,973 274,562 295,408 81,696 54,894 100,855 38,663 152,680	6,278 5,423 5,546 5,513 6,247 5,401 5,031 4,641 7,403 6,402 5,206 6,143 6,062 5,900 6,218 4,416 5,871 4,583 5,831	12.81 10.45 11.77 12.26 11.89 10.77 10.78 10.36 14.40 11.56 12.17 11.23 12.65 11.93 12.10 11.38 11.21 9.85
New Brunswick - Nouveau-Brunswick Albert County Carleton County Charlotte County Gloucester County Kent County Kings County Medawaska County Northumberland County Queens County Restigouche County Saint John County Sunbury County Victoria County Westmorland County Westmorland County York County	4,750,609 154,980 153,366 192,658 477,465 146,884 358,617 206,467 308,905 76,470 253,679 726,840 113,107 123,713 830,489 626,969	6,832 6,563 6,228 7,280 5,606 4,808 7,103 5,673 5,707 6,041 6,234 8,397 5,411 5,900 7,714 8,416	574,725 21,442 14,304 21,129 55,602 13,713 47,778 23,795 33,817 8,008 30,400 97,219 13,574 11,647 100,354 81,940	827 908 581 798 653 449 946 654 625 633 747 1,123 649 555 932 1,100	4,175,883 133,538 139,061 171,529 421,863 133,171 310,839 182,671 275,087 68,462 223,278 629,621 99,533 112,065 730,135 545,029	6,005 5,655 5,647 6,481 4,953 4,359 6,157 5,019 5,083 5,408 5,487 7,274 4,762 5,344 6,782 7,316	12.10 13.84 9.33 10.97 11.65 9.34 13.32 11.53 10.95 10.47 11.98 13.38 12.00 9.41 12.08 13.07
Québec Abitibi Arqenteuil Arthabasca Bagot Beauce Beauharnois Bellechasse Berthier Bonaventure Brôme Chambly Champlain Charlevoix - Est Charlevoix - Duest	54,239,798 676,528 239,161 450,209 191,023 499,311 444,777 154,513 235,741 227,7216 130,416 2,761,993 906,031 118,175 86,972	8,493 7,382 7,369 7,750 7,217 6,912 8,246 6,592 7,683 5,597 7,572 9,136 7,634 6,814 6,162	8,970,503 109,847 34,164 65,213 23,962 67,472 70,523 19,252 31,974 30,860 18,587 498,833 132,017 17,926	1,405 1,199 1,053 1,123 905 934 1,310 821 1,042 760 1,079 1,650 1,112 1,034 836	45,269,295 566,681 204,996 384,997 167,061 431,839 373,254 135,261 203,766 111,829 2,263,160 774,014 100,249 75,170	7,089 6,183 6,517 6,627 6,512 5,978 6,935 5,771 6,641 4,837 6,493 7,486 6,521 5,780 5,526	16.54 16.24 14.29 14.48 12.54 13.51 15.89 12.46 13.56 13.58 14.25 18.06 14.57 15.17

TABLE 4A. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1980 - Continued

TABLEAU 4A. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1980 - suite

	Money income	before tax	Federal and income tax	provincial	Money income	after tax	Effective tax rate
Geographic area ¹	Revenu en esp impôt	èces avant	Impôts fédér provincial s		Revenu en esp impôt	èces après	leux d'impo- sition en
Région géographique ¹	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	vigueur
	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
	\$'000	\$.	\$'000	\$	\$'000	\$	0/
Dustree Constituted fin							
Québec - Concluded - fin Châteauguay	511,169	8,595	85,132	1,431	426,037	7,163	16.65
Chicoutimi Compton	1,282,469 130,120	7,438 6,338	205,284 14,801	1,191 721	1,977,185 115,319	6,248 5,617	16.01 11.37
Deux-Mont agnes	562,084	8,170	90,268	1,312	471,817	6,858	16.06
Dorchester Drummond	218,891 505,990	6,502 7,339	25,760 70,908	765 1,029	193,131 435,082	5,737 6,311	11.77 14.01
Frontenac	177,443	6,663	22,277	836	155,166	5,826	12.55
Gaspé – Est Gaspé – Duest	247,757 116,729	6,069 6,147	36,844 17,945	903 945	210,913	5,167	14.87
Gatineau	419,772	7,841	71,813	1,341	98,784 347,959	5,202 6,500	15.37 17.11
Hull .	1,099,165	8,273	181,198	1,364	917,967	6,909	16.49
Huntingdon Iberville	110,596 174,091	6,507 7,594	14,719 24,396	866 1,064	95,877 149,695	5,641 6,530	13.31 14.01
Île-de-Montréal	17,216,129	9,775	3,004,096	1,706	14,212,033	8,069	17.45
Île-Jésus Îles-de-la-Madeleine	2,459,896 84,069	9,369 5,998	433,357 11,882	1,650 848	2,026,538 72,187	7,718 5,150	17.62
Joliette	471,185	7,895	70,447	1,180	400,738	6,715	14.13 14.95
Kamouraska	185,104	6,543	23,903	845	161,201	5,698	12.91
L'Assomption L'Islet	895,053 132,193	8,413 5,865	156,671 15,806	1,473 701	738,382 116,387	6,941 5,163	17.50 11.96
Labelle	210,305	6,235	28,377	841	181,927	5,394	13.49
Lac Saint-Jean – Est Lac Saint-Jean – Ouest	325,822 391,907	6,787 6,223	46,716 55,671	973 884	279,106 336,236	5,813 5,339	14.34 14.21
Laprairie	915,537	8,950	170,828	1,670	744,709	7,280	18.66
Lévis	815,463	9,039	137,674	1,526	677,790	7,513	16.88
Lotbinière Maskinongé	203,344 133,542	6,926 6,394	25,568 16,157	871 774	177,776 117,386	6,055 5,621	12.57 12.10
Matane	187,841	6,291	26,792	897	161,050	5,394	14.26
Matapédia Mégantic	128,818 443,132	5,414 7,667	15,817 66,392	665 1,149	113,001 376,741	4,749 6,518	12.28 14.98
Missisquoi	272,795	7,624	38,485	1,076	234,310	6,548	14.11
Montealm Montmagny	183,551 173,400	6,803 6,731	24,409 24,012	905 932	159,142 149,388	5,898 5,799	13.30 13.85
Montmorency No. 1	186,359	8,227	29,378	1,297	156,981	6,930	15.76
Montmorency No. 2	52,679 101,357	8,213	8,613 14,153	1,343	44,066	6,870	16.35
Napierville Nicolet	233,058	7,518 7,012	31,155	1,050 937	87,204 201,903	6,469 6,074	13.96 13.37
Papineau	260,341	6,897	37,420	991	222,921	5,905	14.37
Pontiac Portneuf	113,038 488,745	5,516 8,431	14,573 71,476	711 1,233	98,465 417,270	4,805 7,198	12.89 14.62
Québec	4,179,141	9,155	732,924	1,606	3,446,217	7,549	17.54
Richelieu Richmond	439,171 314,644	8,392 7,690	72,360 46,883	1,383 1,146	366,810 267,761	7,009 6,544	16.48 14.90
Rimouski	512,486	7,533	79,882	1,174	432,604	6,359	15.59
Rivière-du-Loup	281,816	6,873	39,296	958	242,521	5,915	13.94
Rouville Saquenay	360,146 939,595	8,659 8,002	59,533 180,613	1,431 1,538	300,613 758,982	7,228 6,464	16.53 19.22
Saint-Hyacinthe	474,218	8,584	69,343	1,255	404,875	7,329	14.62
Saint-Jean Saint-Maurice	444,980 855,407	8,139 7,972	69,611 132,957	1,273 1,239	375,368 722,450	6,866 6,733	15.64 15.54
Shefford	549,064	7,854	78,606	1,124	470,458	6,730	14.32
Sherbrooke Soulanges	942,122 117,287	8,223 7,811	149,648 17.581	1,306 1,171	792,474 99,706	6,916	15.88 14.99
Stanstead	290,836	7,633	39,366	1,033	251,469	6,640 6,600	13.54
Témiscamingue	410,642	7,864	66,028	1,265	344,614	6,600	16.08
Témiscouata Terrebonne	105,072 1,579,104	5,416 8,337	12,548 265,425	647 1,401	92,524 1,313,679	4,769 6,936	11.94 16.81
Territoire-du-Nouveau-Québec	304,871	7,388	67,/60	1,497	243,110	5,891	20.26
Vandreuil	452,082 552,868	9,266 8,901	80,250 99,268	1,645 1,598	371,831 453,600	7,621 7,303	17.75 17.96
Verchères Wolfe	96,135	6,239	11,700	759	84,435	5,480	12.17
Yamaska	96,108	6,414	11,317	755	84,791	5,659	11.78
Ontario Algoma District	82,684,494 1,175,290	9,649 8,948	12,102,632 177,256	1,412 1,350	70,581,862 998,033	8,236 7,599	14.64 15.08
Brant County	890,912	8,545	118,287	1,135	772,625	7,411	13.28
Bruce County Cochrane District	503,714 787,520	8,370 8,183	64,087 114,343	1,065 1,188	439,626 673,176	7,305 6,995	12.72 14.52
Cochrane District Dufferin County	256,620	8,350	34,973	1,138	221,647	7,212	13.63
Dundas County	152,660	8,022	17,717 399.875	931 1,430	134,942	7,091	11.61
Durham R.M. Elgin County	2,642,670 588,327	9,448 8,441	70,539	1,012	2,242,795 517,788	8,018 7,429	15.13 11.99
Essex County	2,875,251 942,925	9,078 8,714	404,177 129,104	1,276 1,193	2,471,073 813,821	7,802 7,521	14.06 13.69
Frontenac County							

TABLE 4A. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1980 - Continued

TABLEAU 4A. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1980 - suite

	Money income	before tax	Federal and income tax	provincial	Money income	after tax	Effective tax rate
Geographic area ¹	Revenu en esp impôt	èces avant	Impôts fédér provincial s		Revenu en espèces après impôt		Taux d'impo- sition en vigueur
Région géographique ¹	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	
	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	%
Ontario - Concluded - fin Grenville County Grey County Haldimand-Norfolk R.M. Haldimand-Norfolk R.M. Haldimand-Norfolk R.M. Hasiburton County Halton R.M. Hastings County Huron County Kenora District Kent County Lamark County Lembton County Lennox and Addington County Manitoulin District Middlesex County Muskoka D.M. Nigara R.M. Nipissing District Northumberland County Ottawa-Carleton R.M. Oxford County Parry Sound District Peel R.M. Perth County Prince Edward County Prince Edward County Rainy River District Renfrew County Simcoe County Simcoe County Simcoe County Stout Substrict Sudbury R.M. Thunder Bay District Timiskaming District Toronto M.M. Victoria County Waterloo R.M. Wellington County Waterloo R.M. Wellington County Waterloo R.M. Wellington County Vork R.M.	219,715 541,297 763,378 72,745 2,777,779 3,884,885 898,640 411,364 438,147 975,123 1,157,757 381,412 459,591 237,512 58,216 2,971,978 2,90,205 3,300,282 606,593 486,456 5,968,827 7,49,860 228,676 4,908,964 567,416 859,370 219,631 160,325 180,099 668,512 162,195 1,832,778 488,978 180,885 1,369,313 1,473,804 295,822 23,385,702 370,389 2,835,780 1,142,806 2,749,273	8,090 7,333 8,500 6,404 11,094 9,462 8,557 7,280 7,452 9,008 9,455 8,309 8,521 7,066 5,512 9,394 7,600 8,934 7,468 7,465 11,006 8,696 6,806 10,488 8,508 8,508 8,508 8,748 7,465 11,006 8,696 6,806 10,488 8,508 8,508 8,746 8,696 6,806 10,488 8,508 8,508 8,508 8,746 8,696 6,806 10,977 7,799 9,347 8,831 6,668 8,537 6,886 10,977 7,799 9,347 8,901 11,593	27,233 59,437 95,510 7,332 471,373 562,112 110,593 45,881 61,697 127,131 172,7948 44,509 58,085 28,807 5,565 419,608 32,878 453,992 78,049 58,920 918,698 91,382 24,871 800,639 65,779 109,571 27,630 18,394 23,070 81,355 19,490 230,222 260,131 24,576 195,770 21,837 37,430 3,647,349 41,272 387,159 152,815	1,003 805 1,063 644 1,881 1,369 1,029 803 1,049 1,174 1,412 970 1,077 857 508 1,326 861 1,229 961 904 1,694 1,060 740 1,711 986 1,071 910 820 984 920 873 1,032 969 899 1,220 1,451 871 1,712 869 1,276 1,190 1,276 1,190 1,276 1,190	192,481 481,860 667,868 65,613 2,308,418 3,322,773 788,047 365,983 376,450 847,992 984,810 336,903 401,506 208,705 52,651 2,552,370 2,57,327 2,846,290 528,544 427,536 5,050,129 658,479 203,805 4,108,325 501,638 749,799 192,001 141,331 157,030 587,157 428,447 156,509 1,737,543 1,251,967 258,392 19,738,392	7,087 6,528 7,436 5,760 9,213 8,093 7,329 6,477 6,402 7,833 8,043 7,339 7,444 6,209 4,804 8,068 6,739 7,705 6,561 9,512 7,656 6,907 6,561 8,778 7,521 7,656 6,906 8,778 7,521 7,526 6,522 6,324 6,701 6,643 6,930 8,071 7,316 8,186 6,914 9,265 6,914 9,265 6,930 8,071 7,711	12.39 10.98 12.51 10.05 16.96 14.47 12.31 11.03 14.08 13.04 14.94 11.67 12.64 12.13 9.56 14.12 11.33 13.76 12.87 12.11 11.59 12.19 10.88 11.47 12.11 12.58 11.47 12.18 12.17 12.58 11.47 12.65 12.58 11.47 12.65 13.48 14.30 15.65 15.60 11.14 13.65 13.65
Manitoba Division 1 Division 2 Division 3 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10 Division 12 Division 13 Division 14 Division 15 Division 15 Division 17 Division 18 Division 17 Division 18 Division 19 Division 2 Division 22 Division 22	8,610,509 115,529 238,467 258,403 74,612 115,472 72,813 482,887 81,567 172,466 38,497 5,494,056 100,332 179,566 94,090 170,182 66,538 181,945 136,848 17,240 83,839 200,070 162,558 72,533	8,402 7,045 6,369 7,022 6,308 6,684 6,683 8,839 5,521 7,315 5,408 9,789 6,845 5,817 6,843 6,765 5,827 6,881 6,765 5,827 6,881 6,933 1,396 6,514 8,220 6,997 7,092	1,113,855 13,964 25,943 24,981 6,174 9,575 6,676 54,686 6,590 768,434 12,377 23,524 11,218 14,942 5,368 16,510 12,919 1,055 6,916 29,974 25,279 12,287	1,087 852 682 679 522 554 613 1,001 446 861 641 1,369 844 762 816 594 470 579 585 85 537 1,231 948 1,201	7,496,654 101,565 212,924 233,422 68,439 105,897 66,137 428,201 74,976 152,162 33,937 4,725,622 87,955 156,042 82,872 155,239 61,170 165,435 123,929 16,184 76,923 170,096 137,279 60,246	7,315 6,193 5,687 6,543 5,786 6,130 6,070 7,838 5,075 6,454 4,768 8,420 6,000 5,055 6,027 6,171 5,357 5,802 5,609 1,311 5,977 6,988 5,149 5,891	12.94 12.99 10.71 9.67 8.27 8.29 9.17 11.32 8.08 11.77 11.84 13.99 12.34 13.10 11.92 8.78 8.07 9.07 9.44 6.12 8.25 14.98 15.55 16.94
Saskatchewan Division 1 Division 2 Division 3 Division 4	8,467,351 293,596 271,462 202,678 138,127	8,826 8,991 9,989 9,928 9,431	1,058,742 35,714 32,154 22,248 15,221	1,104 1,094 1,183 1,090 1,039	7,408,609 257,882 239,307 180,431 122,905	7,722 7,897 8,806 8,838 8,392	12.50 12.16 11.84 10.98 11.02

See footnote(s) at end of table. Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 4A. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1980 - Concluded

TABLEAU 4A. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1980 - fin

Geographic area ¹	Money income	before tax	Federal and income tax	Federal and provincial income tax		Money income after tax	
	Revenu en esp impôt	oèces avant	Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Revenu en espèces après impôt		Taux d'impo- sítion en vigueur
Région géographique l	Aggregates Per capita Montants Par habitan globaux	Per capita	Aggregates Montants globaux	Per capita	Aggregates Montants globaux	Per capita	,
		Par habitant		Par habitant		Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	%
Saskatchewan - Concluded - fin Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 14 Division 15 Division 16 Division 17 Division 17 Division 17 Division 17	315,982 1,998,633 484,881 378,279 319,184 164,199 1,817,752 208,320 260,298 347,572 611,310 307,609 222,001 125,508	7,612 10,096 9,260 10,736 7,120 6,367 9,776 8,344 9,438 7,223 7,654 7,622 6,346 5,026	31,825 284,952 57,541 46,054 31,686 14,049 253,309 23,790 30,401 35,112 71,612 31,898 25,217 15,959	767 1,439 1,099 1,307 707 545 1,362 953 1,102 730 897 790 721 639	284,157 1,713,681 427,300 332,225 287,498 150,150 1,564,443 184,530 229,897 312,460 539,699 275,711 196,784 109,550	6,845 8,657 8,161 9,429 6,413 5,822 8,413 7,392 8,336 6,493 6,757 6,832 5,625 4,387	10.07 14.26 11.87 12.17 9.93 8.56 13.94 11.42 11.68 10.10 11.71 10.37 11.36 12.72
Alberta Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 12 Division 14 Division 14 Division 15	23,240,201 552,005 1,069,459 272,598 124,293 350,574 7,785,756 377,101 1,143,522 216,475 721,049 8,271,991 702,827 408,107 232,846 1,011,997	10,857 10,351 9,924 7,814 10,278 9,326 12,338 9,468 9,791 10,215 9,447 11,332 8,788 7,722 9,856 8,201	3,348,875 70,558 130,574 28,257 13,115 39,001 1,207,505 41,443 148,604 29,411 84,522 1,239,381 105,281 46,379 33,815 132,028	1,564 1,323 1,212 811 1,085 1,037 1,914 1,041 1,273 1,341 1,107 1,698 1,316 878 1,431 1,070	19,891,325 481,447 938,885 244,141 111,178 311,574 6,578,251 335,658 994,718 188,063 636,528 7,032,610 597,546 361,728 199,032 879,968	9,292 9,028 8,713 7,003 9,194 8,288 10,425 8,427 8,519 8,339 9,634 7,472 6,845 8,425 7,131	14.41 12.78 12.21 10.37 10.55 11.12 15.51 10.99 13.00 13.12 11.72 14.98 14.98 11.36 14.52 13.05
British Columbia - Colombie- Britannique Albenni-Clayoquot R.D. Bulkley-Nechako R.D. Capital R.D. Cariboo R.D. Cariboo R.D. Central Fraser Valley R.D. Central Coast R.D. Central Kootenay R.D. Central Okanagan R.D. Columbia-Shuswap R.D. Comox-Strathcona R.D. Cowichan Valley R.D. Dewdney-Alouette R.D. East Kootenay R.D. Fraser-Cheam R.D. Fraser-Fort George R.D. Fraser-Fort George R.D. Kitimat-Stikine R.D. Kitimat-Stikine R.D. Nouth Waddington R.D. Nanaimo R.D. North Okanagan R.D. Okanagan-Similkameen R.D. Peace River-Liard R.D. Powell River R.D. Skeena-Queen Charlotte R.D. Stikine Region Sunshine Coast R.D. Hompson-Nicola R.D.	28,559,605 320,417 332,211 2,744,020 493,742 21,197 1,065,342 449,950 814,543 356,973 652,693 493,156 546,422 527,024 514,531 877,143 13,521,383 382,349 323,908 150,021 744,181 473,070 513,944 520,109 191,890 242,459 158,037 25,811 147,719 955,358	10,713 9,898 9,053 11,248 8,585 5,523 9,938 8,860 10,092 9,273 10,025 9,734 9,126 10,254 9,515 10,054 11,737 9,392 9,886 10,654 10,360 9,154 9,404 9,714 10,015 10,370 8,654 13,096 10,250 9,792	4,270,574 52,488 48,556 373,362 71,206 2,727 149,541 61,852 106,461 51,305 97,363 72,008 79,800 81,751 64,965 139,304 2,113,233 63,211 47,365 26,059 107,609 61,972 61,986 78,609 30,193 37,421 24,589 4,568 21,301 139,770	1,602 1,621 1,323 1,530 1,238 711 1,395 1,218 1,319 1,333 1,495 1,421 1,333 1,591 1,201 1,597 1,834 1,553 1,446 1,851 1,498 1,199 1,134 1,468 1,576 1,601 1,346 2,317 1,478 1,448	24,289,031 267,929 283,656 2,370,658 422,536 18,470 915,801 388,998 708,082 305,668 555,330 421,148 466,621 445,274 449,566 737,840 11,408,150 319,138 276,543 123,962 636,572 411,997 451,957 441,501 161,698 205,037 133,449 21,244 126,418 815,588	9,111 8,276 7,729 9,717 7,347 4,812 8,543 7,642 8,773 7,940 8,530 8,313 7,793 8,664 8,458 9,903 7,840 8,440 8,440 8,862 7,955 8,270 8,246 8,246 8,246 8,270 8,246 8,769 7,307 10,778 8,772	14.95 16.38 14.62 13.61 14.42 12.86 14.04 13.75 13.07 14.92 14.60 14.60 15.51 12.63 15.88 15.63 16.53 14.62 17.37 14.46 13.10 12.06 15.11 15.73 15.43 15.75 16.70 17.70 14.42 14.63

Descriptive parts of English place names are abbreviated as follows: D.M. - District Municipality; M.M. - Metropolitan Municipality; R.D. - Regional District; R.M. - Regional Municipality.
Les parties descriptives des lieux géographiques anglais sont abrégées de la manière suivante: D.M. - municipalité de district; M.M. - municipalité métropolitaine; R.D. - district régional; R.M. - municipalité régionale.
Excludes Yukon and Northwest Territories.
À l'exclusion du Yukon et des Territories du Nord-Ouest.
Estimates are probably low due to geographic identification problems of some tax records.

Les estimations sont probablement peu élevées en raison des problèmes d'identification géographique que posent certains dossiers fiscaux.

TABLE 48. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1981

TABLEAU 48. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1981

	Money income	before tax	Federal and princome tax	provincial	Money income	after tax	Effective tax rate
Geographic area ¹	Revenu en esp impôt	èces avant .		Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Revenu en espèces après impôt	
Région géographique ¹	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates Montants globaux	Per capita	
	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant		Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	9/
CANADA ²	258,384,049	10,645	39,082,493	1,610	219,301,556	9,035	15.13
Newfoundland - Terre-Neuve Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10	3,832,609 1,806,588 183,494 154,315 147,194 327,040 319,799 226,654 263,957 139,162 264,407	6,751 7,546 6,043 5,888 5,304 6,973 7,613 5,218 4,840 5,407 8,442	516,728 255,731 23,451 18,271 16,839 44,434 45,068 23,188 26,520 15,326 47,901	910 1,068 772 697 607 947 1,073 534 486 595	3,315,882 1,550,857 160,043 136,045 130,355 282,607 274,731 203,466 237,436 123,836 216,506	5,841 6,478 5,270 5,191 4,697 6,026 6,540 4,684 4,353 4,812 6,913	13.48 14.16 12.78 11.84 11.44 13.59 14.09 10.23 10.05 11.01
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard Kings County Prince County Queens County	918,909 120,055 310,149 488,705	7,501 6,248 7,243 8,082	95,083 10,319 28,686 56,078	776 537 670 927	823,826 109,736 281,463 432,627	6,725 5,711 6,573 7,155	10.35 8.60 9.25 11.47
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse Annapolis County Antigonish County Cape Breton County Colchester County Colchester County Cumberland County Digby County Halifax County Halifax County Hants County Inverness County Kings County Lunenburg County Pictou County Queens County Richmond County Shelburne County Victoria County Victoria County Varmouth County	6,959,416 157,765 129,288 882,358 348,258 243,108 134,813 74,007 2,873,344 279,990 150,699 397,278 355,049 386,165 106,816 70,101 128,743 48,354 193,339	8,212 7,005 7,139 6,946 8,057 6,900 6,216 5,803 9,973 8,454 6,744 7,988 7,762 7,670 8,138 5,706 7,430 5,735 7,355	918,469 17,273 15,471 107,802 42,917 26,868 14,449 7,843 427,209 33,518 18,932 46,678 46,678 46,976 48,448 13,542 8,280 14,836 4,924 22,501	1,084 767 854 849 993 763 666 615 1,483 1,012 848 938 1,027 962 1,032 674 856 584	6,040,947 140,492 113,817 774,556 305,341 216,239 120,364 66,164 2,446,136 246,472 131,708 350,600 308,073 337,718 93,274 61,820 113,906 43,430 170,838	7,129 6,238 6,285 6,097 7,064 6,138 5,550 5,188 8,490 7,442 5,897 7,049 6,735 6,708 7,107 5,032 6,574 5,151 6,499	13.20 10.95 11.97 12.22 12.32 11.05 10.72 10.60 14.87 11.97 12.57 11.75 13.23 12.55 12.68 11.81 11.52 10.18
New Brunswick - Nouveau-Brunswick Albert County Carleton County Charlotte County Gloucester County Kent County Kings County Madawaska County Northumberland County Queens County Restigouche County Saint John County Sunbury County Victoria County Westmorland County York County	5,441,142 177,122 180,281 221,863 557,082 164,990 437,561 234,849 348,718 84,444 295,577 795,406 127,704 144,984 951,746	7,813 7,496 7,311 8,350 6,466 5,357 8,562 6,447 6,442 6,763 7,281 9,232 6,077 6,965 8,842 9,686	677,982 25,080 16,260 24,794 69,729 15,941 61,197 28,130 39,376 8,740 37,617 116,945 15,886 13,804 118,802 95,682	974 1,061 659 933 809 518 1,197 772 727 700 927 1,241 756 663 1,104 1,289	4,763,160 152,042 164,022 197,069 487,354 149,049 376,364 206,719 309,342 75,704 257,961 111,818 131,180 832,944 623,131	6,840 6,434 6,652 7,417 5,657 4,840 7,365 5,674 6,063 6,355 7,991 5,321 6,302 7,738 8,397	12.46 14.16 9.02 11.18 12.52 9.66 13.99 11.98 11.29 10.35 12.73 13.45 12.44 9.52 12.48 13.31
Québec Abitibi Arqenteuil Arthabasca Bagot Beauce Beauharnois Bellechasse Berthier Bonaventure Brôme Chambly Champlain Charlevoix - Est Charlevoix - Ouest	62,180,523 767,216 275,438 505,192 221,465 567,913 535,724 176,112 252,858 257,299 152,917 3,281,080 1,041,578 133,052 98,622	9,658 8,203 8,487 8,523 8,253 7,735 9,915 7,476 8,132 6,355 8,771 10,685 8,710 7,626 6,959	10,300,433 122,678 38,928 71,677 28,193 74,096 88,055 21,136 33,441 36,044 21,987 597,641 154,006 19,661 12,738	1,600 1,312 1,200 1,209 1,051 1,009 1,650 897 1,076 890 1,261 1,946 1,288 1,127	51,880,090 644,538 236,511 433,515 193,292 493,817 447,669 154,977 219,417 221,255 130,930 2,683,439 887,572 113,391 85,884	8,058 6,892 7,288 7,314 7,202 6,726 8,285 6,579 7,057 5,465 7,510 8,739 7,422 6,499 6,061	16.57 15.99 14.13 14.19 12.73 13.05 16.44 12.00 13.23 14.01 14.38 18.21 14.79 14.79

TABLE 48. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1981 - Continued

TABLEAU 48. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en viqueur, comtés ou divisions de recensement - 1981 - suite

Geographic area ¹ Région géographique ¹	Money income	ey income before tax Federal and provincial income tax		provincial	Money income	Effective tax rate Taux d'impo- sition en	
	Revenu en esp impôt	oèces avant	Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Revenu en espèces après impôt		
	Aggregates	Per capita	Aggregates Montants globaux	Per capita	Aggregates Montants globaux	Per capita Par habitant	vigueur
	Montants globaux	Par habitant		Par habitant			
	\$1000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	0/
Québec - Concluded - fin							
Châteauguay Chicoutimi	565,805 1,491,294	9,436 8,549	94,576 246,678	1,577 1,414	471,229	7,858	16.72
Compton	148,506	7,232	17,461	850	1,244,616 131,045	7,135 6,382	16.54 11.76
Deux-Montagnes Dorchester	647,379 248,958	9,087 7,334	103,608 29,792	1,454 878	543,771 219,165	7,633 6,456	16.00 11.97
Drummond Frontenac	574,498 197,367	8,235	80,211	1,150	494,287	7,085	13.96
Gaspé – Est	292,173	7,361 7,096	24,246 43,327	904 1,052	173,121 248,846	6,457 6,044	12.28
Gaspé - Ouest Gatineau	130,710 528,764	6,900 9,751	20,280 89,391	1,070 1,648	110,430 439,373	5,829 8,103	15.51
Hull	1,250,789	9,532	210,735	1,606	1,040,054	7,926	16.91 16.85
Huntingdon Iberville	127,939 199,894	7,547 8,625	16,525 27,604	975 1,191	111,415 172,290	6,572 7,434	12.92 13.81
Île-de-Montréal Île-Jésus	19,780,316	11,237	3,464,192	1,968	16,316,124	9,269	17.51
Îles-de-la-Madeleine	2,844,588 97,105	10,602 6,873	507,049 13,813	1,890 978	2,337,539 83,292	8,712 5,895	17.83 14.22
Joliette Kamouraska	551,633 210,661	9,136 7,355	82,064 26,342	1,359 920	469,569	7,777	14.88
L'Assomption	1,055,471	9,623	184,073	1,678	184, <i>3</i> 19 871,398	6,435 7,945	12.50 17.44
L'Islet Labelle	146,064 239,502	6,620 6,964	17,116 32,932	776 958	128,948 206,570	5,845 6,007	11.72
Lac Saint-Jean - Est Lac Saint-Jean - Ouest	381,129	7,959	56,254	1,175	324,875	6,784	14.76
Laprairie	451,180 1,072,052	7,168 10,120	65,447 201,208	1,040 1,899	385,733 870,843	6,128 8,220	14.51 18.77
Lévis Lothinière	933,921 231,868	9,926 7,844	157,387 28,572	1,673 967	776,535	8,254	16.85
Maskinongé	157,786	7,599	18,865	909	203,296 138,921	6,877 6,690	12.32
Matane Matapédia	211,890 144,689	7,074 6,101	29,335 16,959	979 715	182,555 127,730	6,095 5,386	13.84 11.72
Mégantic	491,241	8,486	70,527	1,218	420,714	7,267	14.36
Missisquoi Montcalm	313,560 216,046	8,672 7,841	42,570 28,111	1,177 1,020	270,989 187,935	7,494 6,821	13.58 13.01
Montmagny Montmorency No. 1	191,762 206,332	7,468	24,696	962	167,066	6,506	12.88
Montmorency No. 2	60,961	8,953 9,473	33,341 9,679	1,447 1,504	172,991 51,282	7,507 7,969	16.16 15.88
Napierville Nicolet	120,588 271,854	8,893 8,113	16,471 36,395	1,215 1,086	104,117	7,678	13.66
Papineau	293,301	7,724	41.848	1,102	235,459 251,453	7,027 6,622	13.39 14.27
Pontiac Portneuf	129,657 557,131	6,392 9,469	16,749 81,841	826 1.391	112,908 475,290	5,566 8,078	12.92 14.69
Québec	4,701,971	10,245	826,023	1,800	3,875,947	8,445	17.57
Richelieu Richmond	495,737 346,210	9,344 8,471	82,558 49,441	1,556 1,210	413,179 296,769	7,788 7,261	16.65 14.28
Rimouski Rivière–du–Loup	577,359 319,897	8,356 7,756	88,147 43,840	1,276 1,063	489,212	7,080	15.27
Rouville	376,911	8,893	62,019	1,463	276,056 314,891	6,693 7,429	13.70 16.45
Saguenay Saint-Hyacinthe	1,008,000 539,362	8,699 9,651	190,630 78,629	1,645 1,407	817,370 460,733	7,054 8,244	18.91 14.58
Saint-Jean	520,473	9,366	81,741	1,471	438,732	7,895	15.71
Saint-Maurice Shefford	982,090 626,100	9,119 8,852	154,313 90,457	1,433 1,279	827,778 535,644	7,686 7,573	15.71 14.45
Sherbrooke Soulanges	1,066,927 135,707	9,200	166,292	1,434	900,635	7,766	15.59
Stanstead	326,763	8,797 8,558	20,413 43,424	1,323 1,137	115,295 283,338	7,474 7,420	15.04 13.29
lémiscamingue lémiscouata	468,962 117,802	8,921 6,047	76,535 13,764	1,456 707	392,428 104,038	7,465 5,341	16.32 11.68
errebonne erritoire-du-Nouveau-Québec	1,848,425	9,536 7,938	311,190	1,605	1,537,235	7,931	16.84
/audreuil	326,556 527,918	10,551	65,093 93,677	1,582 1,872	261,464 434,241	6,356 8,679	19.93 17.74
Verchères ∀olfe	620,509	9,797	108,961	1,720	511,548	8,076	17.56
Yamaska	105,138 108,855	6,725 7,357	12,468 12,270	797 829	92,670 96,584	5,927 6,528	11.86 11.27
Ontario Algoma District	96,386,229	11,176	14,443,168	1,675	81,943,061	9,501	14.98
Brant County	1,414,537 1,017,294	10,593 9,742	224,462 135,434	1,681 1,297	1,190,075 881,860	8,912 8,445	15.87 13.31
ruce County ochrane District	581,115 923,171	9,683 9,529	77,734 139,967	1,295	503,380	8,387	13.38
ufferin County	304,957	9,792	42,676	1,445 1,370	783,204 262,281	8,085 8,422	15.16 13.99
Hundas County Hurham R.M.	177,344 3,103,273	9,361 10,942	21,339 479,392	1,126 1,690	156,005 2,623,880	8,235 9,252	12.03 15.45
lgin County	666,186	9,557	80,957	1,161	585,228	8,396	12.15
ssex County rontenac County	3,217,548 1,097,914	10,297 10,153	461,566 154,812	1,477 1,432	2,755,982 943,102	8,820 8,722	14.35 14.10
Glengarry County	156,947	7,750	18,913	934	138,034	6,816	12.05

TABLE 48. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1981 - Continued

TABLEAU 4B. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1981 - suite

Geographic area ¹ Région géographique ¹	Money income	before tax	Federal and income tax	provincial	Money income after tax		Effective tax rate
	Revenu en esp impôt	èces avant	Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Revenu en espèces après impôt		Taux d'impo- sition en vigueur
	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	
	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	%
Ontario - Concluded - fin Grenville County Grey County Haldimand-Norfolk R.M. Haldimand-Norfolk R.M. Haldimand-Norfolk R.M. Haldimand-Norfolk R.M. Hamilton-Wentworth R.M. Hastings County Huron County Kenora District Kent County Lembton County Lembton County Lenax County Lenax And Addington County Manitoulin District Middlesex County Muskoka D.M. Niagara R.M. Nipissing District Northumberland County Ottawa-Carleton R.M. Oxford County Parry Sound District Peel R.M. Perth County Prince Edward County Rainy River District Renfrew County Simcoe County Stormont County Stormont County Simcoe County Stormont County Simcoe County Stormont County Simcoe County Stormont County Stormont County Sudbury District Sudbury R.M. Thunder Bay District Irimiskaming District Ioronto M.M. Victoria County Waterloo R.M. Wellington County York R.M.	254,226 618,814 871,216 85,562 3,261,778 4,400,860 1,032,289 484,605 509,696 1,117,234 1,388,683 443,244 532,499 278,138 66,349 3,3443,530 3,36,361 3,840,550 692,851 557,893 7,136,480 863,071 265,145 5,910,708 658,212 984,967 252,627 186,283 206,200 763,992 193,564 2,138,967 556,284 206,877 1,568,985 1,699,268 339,461 27,126,899 433,864 3,297,179 1,330,221 3,390,324	9,355 8,883 9,739 7,532 12,849 10,696 9,658 8,634 8,578 10,439 11,250 9,705 9,905 8,418 6,032 10,823 8,767 10,428 8,632 8,632 8,588 13,051 10,045 7,908 12,048 9,958 9,614 8,320 8,448 8,632 8,767 10,045 8,767 8,708 8,767 8,708 8,767 8,708 8,767 8,708 8,767 8,708 8,767 8,708 8,767 8,708 8,767 8,708 8,767 8,708 8,767 8,708 8,767 8,708 8,767 8,708 8,	32,647 70,132 110,879 8,790 559,663 638,273 131,464 55,019 74,801 145,042 218,214 54,436 69,660 35,314 6,639 490,291 39,471 546,923 91,530 68,812 2,9,031 984,987 78,276 127,831 33,427 22,075 27,099 94,636 24,899 277,971 70,564 28,748 233,192 266,644 44,791 4,300,588 50,255 457,387 181,711 570,360	1,201 950 1,239 774 2,205 1,551 1,230 980 1,259 1,355 1,768 1,192 1,296 1,069 604 1,541 1,029 1,485 1,140 1,059 2,098 1,237 866 2,008 1,184 1,101 988 1,1101 988 1,189 1,082 1,111 1,235 1,139 1,082 1,111 1,235 1,139 1,082 1,111 1,235 1,139 1,082 1,111 1,235 1,139 1,082 1,111 1,235 1,139 1,082 1,111 1,235 1,139 1,082 1,1459 1,085 1,1792 1,085 2,012 1,050 1,497 1,404 2,263	221,579 548,682 760,337 76,772 2,702,114 3,762,587 900,824 429,586 434,896 972,192 1,170,469 388,809 462,840 242,824 559,710 2,9553,239 296,890 3,293,627 601,321 489,082 5,989,317 756,788 236,114 4,922,721 579,936 857,136 219,200 164,208 179,101 669,356 168,665 1,860,996 485,720 178,129 1,335,793 1,432,623 2,94,670 22,826,302 383,609 2,839,792 2,819,964	8,154 7,453 8,500 6,758 10,644 9,145 8,428 7,6554 7,319 9,084 9,482 8,513 8,609 7,350 5,428 9,282 7,738 8,943 7,491 7,528 10,955 8,808 7,049 17,528 10,955 8,808 7,049 17,528 10,955 8,808 7,049 17,528 10,955 8,808 7,491 7,528 10,955 8,808 7,491 7,528 10,955 8,808 7,491 7,528 10,640 8,774 8,366 7,219 7,351 7,855 7,651 7,855 7,651 7,855 7,651 7,856 10,680 8,017 9,296 8,874 11,190	12.84 11.53 12.75 10.27 17.16 14.50 12.74 11.35 14.68 12.98 15.77 12.28 13.08 12.70 10.01 14.24 11.73 14.24 13.21 12.33 16.07 12.51 10.95 16.66 11.89 13.23 11.85 13.14 12.98 13.23 11.85 13.14 12.99 13.87 13.66 13.90 14.86 15.69 13.90 14.86 15.69 13.19 15.85 11.58 13.87 13.66 16.82
Manitoba Division 1 Division 2 Division 3 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 15 Division 15 Division 16 Division 17 Division 18 Division 18 Division 18 Division 19 Division 20 Division 21 Division 22 Division 23	10,108,275 135,370 279,353 300,777 88,402 135,452 86,503 569,336 92,601 202,572 45,491 6,485,475 118,894 206,523 110,255 202,472 78,191 208,060 156,481 20,064 97,770 233,967 175,672 78,654	9,850 8,358 7,418 8,167 7,545 7,964 8,013 10,460 6,243 8,622 6,492 11,489 8,035 6,642 8,033 8,185 6,895 7,402 7,185 1,637 7,776 9,467 6,585 7,859	1,345,266 16,902 30,972 32,395 8,840 12,890 9,322 67,167 8,392 25,023 6,148 922,179 15,267 28,129 13,793 19,220 6,941 20,052 15,362 1,403 9,052 36,035 26,424 13,360	1,311 1,044 822 880 755 758 864 1,234 566 1,065 877 1,634 1,032 905 1,005 777 612 713 705 114 720 1,458 990 1,335	8,763,009 118,468 248,381 269,322 79,561 122,562 77,181 502,169 84,209 177,549 39,343 5,563,296 103,627 178,394 96,463 183,252 71,250 188,008 141,120 18,661 88,718 197,932	8,539 7,315 6,596 7,287 6,791 7,206 7,150 9,226 5,677 7,557 5,615 9,856 7,004 5,738 7,028 7,408 6,283 6,688 6,479 1,523 7,056 8,009 5,594 6,524	13.31 12.49 11.09 10.77 10.00 9.52 10.78 11.80 9.06 12.35 13.51 14.22 12.84 13.62 12.51 9.49 8.88 9.64 9.82 6.99 9.26 15.40 16.99
Saskatchewan Division 1 Division 2 Division 3 Division 4	10,025,245 336,979 315,985 251,154 167,934	10, 354 10, 283 11, 844 12, 331 11, 455	1,378,462 45,237 43,976 35,485 23,664	1,424 1,380 1,648 1,742 1,614	8,646,783 291,742 272,009 215,669 144,269	8,930 8,902 10,196 10,589 9,841	13.75 13.42 13.92 14.13 14.09

TABLE 48. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1981 - Concluded

TABLEAU 48. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1981 - fin

Geographic area ¹	Money income	before tax	Federal and income tax	provincial	Money income	after tax	Effective tax rate
	Revenu en esp impôt	èces avant	Impôts fédéral et provincial sur le revenu		Revenu en espèces après impôt		Taux d'impo- sition en vigueur
Région géographique!	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	,
	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
	\$1000	\$	\$ '000	\$	\$'000	\$	0/
Saskatchewan - Concluded - fin Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 14 Division 15 Division 15 Division 16 Division 17 Division 17 Division 17 Division 17 Division 18	370, 144 2,377,868 562,137 471,103 373,836 192,795 2,169,617 244,824 316,695 413,328 716,464 355,177 254,087	8,983 11,830 10,632 13,404 8,322 7,674 11,269 9,604 11,568 8,708 8,908 8,901 7,162 5,341	42,895 357,047 74,986 70,018 41,275 19,334 317,438 32,497 45,866 47,722 90,726 40,959 31,765 17,569	1,041 1,776 1,418 1,992 919 770 1,649 1,275 1,675 1,005 1,134 1,026 895	327,248 2,020,820 487,150 401,085 332,560 173,461 1,852,180 212,327 270,829 365,605 625,738 314,218 222,321 117,550	7,942 10,054 9,213 11,412 7,403 6,904 9,621 8,329 9,893 7,702 7,824 7,874 6,267 4,646	11.59 15.02 13.34 14.86 11.04 10.03 14.63 13.27 14.48 11.55 12.66 11.53 12.50
Alberta Division 1 Division 2 Division 3 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 13 Division 14 Division 15	28,848,220 674,455 1,311,043 328,265 156,331 446,786 10,000,003 458,468 1,362,256 266,942 874,172 10,107,807 889,804 477,349 286,576 1,208,565	12,894 12,182 11,869 9,209 12,899 11,642 14,958 11,442 11,021 12,320 11,150 13,266 10,568 8,891 11,636 9,397	4,314,676 92,257 168,551 37,295 19,396 55,415 1,602,704 55,432 184,365 36,949 110,952 1,545,117 142,620 57,379 42,890 163,353	1,929 1,666 1,526 1,046 1,600 1,444 2,397 1,383 1,491 1,705 1,415 2,028 1,694 1,069 1,741 1,270	24,533,544 582,198 1,142,491 290,970 136,935 391,370 8,397,299 403,036 1,177,891 229,993 763,220 8,562,090 747,183 419,970 243,685 1,045,212	10,966 10,516 10,343 8,162 11,298 10,198 12,561 10,059 9,529 10,614 9,734 11,238 8,874 7,822 9,894 8,127	14.96 13.68 12.86 11.36 12.41 12.40 16.03 12.09 13.53 13.84 12.69 15.29 16.03 12.02 14.97 13.52
British Columbia - Colombie- Britannique Alberni-Clayoquot R.D. Bulkley-Nechako R.D. Capital R.D. Cariboo R.D. Central Coast R.D. Central Fraser Valley R.D. Central Kootenay R.D. Central Okanagan R.D. Columbia-Shuswap R.D. Comox-Strathcona R.D. Cowichan Valley R.D. Dewdney-Alouette R.D. Fraser-Cheam R.D. Fraser-Cheam R.D. Fraser-Fort George R.D. Greater Vancouver R.D. Kitimat-Stikine R.D. Kootenay Boundary R.D. Mount Waddington R.D. Nanaimo R.D. North Okanagan R.D. Okanagan R.D. Okanagan R.D. Okanagan R.D. Skeena-Queen Charlotte R.D. Skoumish-Lillooet R.D. Stikine Region Sunshine Coast R.D. Ihompson-Nicola R.D.	33,683,480 333,381 380,846 3,263,076 562,679 23,187 1,279,987 519,699 982,628 426,515 743,884 566,157 642,089 649,940 600,482 1,026,814 16,030,259 447,394 384,729 169,980 871,721 565,128 625,993 565,947 214,177 280,398 179,492 31,061 177,173 1,138,669	12,275 10,240 9,943 13,081 9,498 7,605 11,132 9,986 11,530 10,629 10,842 10,744 10,357 12,100 10,548 11,483 13,704 10,553 11,578 11,588 11,309 10,948 11,483 11,309 10,948 11,603 11,673 9,485 15,912 11,431 11,166	5,092,226 50,935 56,618 461,132 81,016 2,914 183,288 71,662 131,455 62,991 110,152 80,274 94,840 105,097 77,549 2,523,957 74,646 57,540 29,205 125,726 75,515 78,087 86,738 32,732 43,865 28,077 5,592 25,903 170,871	1,856 1,564 1,478 1,849 1,367 956 1,594 1,377 1,543 1,570 1,606 1,523 1,530 1,957 1,362 1,832 2,158 1,761 1,761 1,732 1,991 1,631 1,390 1,366 1,564 1,690 1,826 1,484 2,865 1,671	28,591,254 282,446 282,4229 2,801,944 481,663 20,272 1,096,699 488,036 851,173 363,524 485,884 547,249 544,843 522,933 862,964 13,506,301 372,748 140,775 745,994 489,613 547,906 479,208 181,445 225,469 151,270 967,798	10,419 8,675 8,465 11,232 8,130 6,649 9,538 8,609 9,988 9,060 9,237 9,221 8,828 10,143 9,186 9,651 11,546 8,792 9,886 9,597 9,678 9,910 9,582 8,642 9,570 9,847 8,001	15.12 15.28 14.87 14.13 14.40 12.57 14.32 13.79 13.38 14.77 14.81 14.18 14.77 16.17 12.91 15.96 15.74 16.68 14.42 13.36 12.47 15.54 15.64 18.00 14.62 15.64

Descriptive parts of English place names are abbreviated as follows: D.M. - District Municipality; M.M. - Metropolitan Municipality; R.D. - Regional District; R.M. - Regional Municipality.

Les parties descriptives des lieux géographiques anglais sont abrégées de la manière suivante: D.M. - municipalité de district; M.M. - municipalité métropolitaine; R.D. - district régional; R.M. - municipalité regionale.

Excludes Yukon and Northwest Territories.

À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Estimates are probably low due to geographic identification problems of some tax records.

Les estimations sont probablement peu élevées en raison des problèmes d'identification géographique que posent certains dossiers fiscaux.

TABLE 5. Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Subprovincial Regions, 1980-1981

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, régions infraprovinciales, 1980-1981

	Per capita before tax	money income	1981 Index of per-capita money income before tax	Area income classification code Classement des secteurs selon le revenu		
Geographic area Région géographique	Revenu en e impôt par h	spèces avant abitant	1981 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Provincial standards	National standards	
			par masteane	Normes provinciales	Normes nationales	
	1980	1981	1980 = 100	1981	1981	
	dollars		per cent pourcentage			
CANADA ¹	9,209	10,645	115.59	• • •	• • •	
Newfoundland/Terre-Neuve Avalon Peninsula	5,932 6,614	6,751 7,546	113.81 114.10	1	• • • <u>4</u>	
South Coast - Burin Peninsula/Côte sud - Burin Peninsula Notre Dame - Central Bonavista Bay	5,142 5,122	5,971 5,789	116.13 113.03	3 4	3 4	
West Coast - Northern Peninsula - Labrador/ Côte ouest - Northern Peninsula - Labrador	5,904	6,665	112.88	4	4	
Prince Edward Island/Île-du-Prince- Édouard	6,549	7,501	114.54	• • •	4	
Nova Scotia/Nouvelle-Écosse Cape Breton/Cap-Breton North Shore (Nova Scotia)/Côte nord de la	7,201 6,083	8,212 6,770	114.05 111.30	4 4	4	
Nouvelle-Écosse Annapolis Valley Southern Nova Scotia/Sud de la Nouvelle-Écosse Halifax	6,494 6,835	7,396 7,924	113.89 115.93	4 3	4 3	
	6,612 8,648	7,399 9,973	111.91 115.32	4 1	4 4	
New Brunswick/Nouveau-Brunswick	6,832	7,813	114.37	•••	• • •	
Chaleur Bay – Miramichi/Baie des Chaleurs – Miramichi Moncton Saint John Fredericton Edmunston – Woodstock	5,779 6,997 7,817 7,557 5,897	6,642 7,984 8,880 8,643 6,839	114.94 114.10 113.60 114.38 115.96	3 2 2 1 3	4 4 4 4 3	
Québec Bas Saint-Laurent-Gaspésie Saguenay-Lac Saint-Jean Québec Trois-Rivières Estrie Montréal Outaouais Abitibi-Témiscamingue North Shore (Québec)/Côte nord du Québec Nouveau Québec	8,493 6,392 7,060 8,150 7,532 7,707 9,145 7,561 7,848 8,023 4,711	9,658 7,228 8,150 9,104 8,550 8,609 10,456 8,802 8,734 8,729 4,586	113.71 113.08 115.43 111.71 113.52 111.70 114.33 116.42 111.29 108.79 97.34	4 3 4 4 4 1 · 3 4	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	
Ontario Eastern Ontario/Est de l'Ontario Central Ontario/Centre de	9,649 9,373	11,176 11,020	115.83 117 . 56	*** 3	1	
l'Ontario Southwestern Ontario/Sud-ouest	10,104	11,668	115.48	2	2	
de l'Ontario Northeastern Ontario/Nord-est de	8,882	10,244	115.33	4	4	
l'Ontario Northwestern Ontario/Nord-ouest de l'Ontario	8,030 8,958	9,362 10,296	116 . 59 114 . 95	3	3	

TABLE 5. Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Subprovincial Regions, 1980-1981 - Concluded

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, régions infraprovinciales, 1980-1981 - fin

	before tax		1981 Index of per-capita money income before tax	Area income classification Classement des selon le reven	secteurs
Geographic area Région géographique	Revenu en impôt par	espèces avant habitant	1981 Indice du revenu en espèces avant impôt	Provincial standards	National standards
			par habitant	Normes provinciales	Normes nationales
	1980	1981	1980 = 100	1981	1981
	dollars		per cent pourcentage		
Manitoba Southeastern Manitoba/Sud-est du Manitoba South Central Manitoba/Centre	8,402 6,633	9,850 7,773	117.24 117 . 19	• • • 4	3
sud du Manitoba Southwestern Manitoba/Sud-ouest du Manitoba North Central Manitoba/Centre nord	6,848 7,793	8,017 9,290	117.06 119.21	4 3	3
du Manitoba Winnipeg Interlake Parkland Northern Manitoba/Nord du Manitoba	6,434 9,789 6,153 6,294 6,149	7,515 11,489 7,106 7,382 6,902	116.80 117.37 115.49 117.29 112.25	4 1 4 3 4	3 1 4 3 4
Saskatchewan Regina - Moose Mountain Swift Current - Moose Jaw Saskatoon - Biggar Yorkton - Melville Prince Albert Northern Saskatchewan/Nord de la	8,826 9,945 9,816 9,587 7,129 7,320	10,354 11,637 11,803 11,130 8,421 8,574	117.31 117.01 120.25 116.09 118.12 117.13	2 1 2 3 4	1 1 1 1 3 3
Saskatchewan	5,026	5,341	106.27	4	4
Alberta Medicine Hat Lethbridge Calgary - Drumheller Banff - Jasper Red Deer - Wainwright Edmonton - Lloydminster Peace River/Rivière-de-la-Paix Athabasca	10,857 10,337 9,409 12,169 10,026 9,709 11,153 8,201 8,364	12,894 12,311 11,220 14,778 11,956 11,124 13,068 9,397 9,915	118.77 119.09 119.25 121.44 119.25 114.57 117.17 114.57 118.54	3 3 1 3 4 2 4	1 1 1 1 2 1 4 3
British Columbia/Colombie-Britannique East Kootenay/Est de Kootenay Central Kootenay/Centre de Kootenay Okanagan - Kootenay Boundary Lillooet - Thompson Lower Mainland	10,713 10,254 9,038 9,670 9,612 11,365	12,275 12,100 10,266 11,125 10,903 13,169	114.58 118.00 113.59 115.05 113.43 115.88	3 4 3 4 1	1 4 2 2
Vancouver Island/Île de Vancouver Cariboo - Fort George Peace River - Liard/Rivière-de-la-	10,679 9,386	12,015 10,538	112.52 112.28	4	2 4
Paix - Liard Skeena - Stikine	9,714 9,611	10,206 10,950	105.07 113.93	4 4	4 2

¹ Excludes Yukon and Northwest Territories. 1 A l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 6. Per-Capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions, 1980-1981

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement, 1980-1981

	Per-capita money income before tax Revenu en espèces avant impôt par habitant		1981 Index of per-capita money income before tax 1981 Indice		classification code Classement des secteurs	
Geographic area ¹ Région géographique ¹			du revenu en espèces avant impôt par habitant	Provincial standards	National standards	
				Normes provinciales	Normes nationales	
	1980	1981	1980 = 100	1981	1981	
	dollars		percent pourcentage			
CANADA ²	9,209	10,645	115.59	•••	• • •	
Newfoundland - Terre-Neuve	5,932	6,751	113.81			
Division 1	6,614	7,546	114.10	1	4	
Division 2	5,145	6,043	117.45	3	3	
Division 3	5,138	5,888	114.61	3 3	4	
Division 4	4,625	5,304 6,973	114.69 112.08	2	4	
Division 5 Division 6	6,221 6,608	7,613	115.20	1	4	
Division 7	4,603	5,218	113.35	4	4	
Division 8	4,381	4,840	110.47	4	4	
Division 9	5,062	5,407	106.82	4	4	
Division 10	7,229	8,442	116.77	1	3	
Prince Edward Island - Île-du-						
Prince-Edouard	6,549	7,501	114.54	4	4	
Kings County	5,485	6,248 7,243	113.92 117.63	3	3	
Prince County Queens County	6,157 7,170	8,082	112.72	2	4	
Nova Scotia – Nouvelle-						
Écosse	7,201	8,212	114.05	• • •	• • •	
Annapolis County	6,056	7,005	115.66	3	3	
Antigonish County	6,286	7,139	113.57	4	4	
Cape Breton County	6,283	6,946	110.55	4	4	
Colchester County	7,090 6,053	8,057 6,900	113.65 114.00	4	4	
Cumberland County Digby County	5,639	6,216	110.23	4	4	
Guysborough County	5,178	5,803	112.08	4	4	
Halifax County	8,648	9,973	115.32	1	4	
Hants County	7,239	8,454	116.78	1	3	
Inverness County	5,928	6,744	113.78	4 3	4	
Kings County	6,920 6,940	7,988 7,762	115.43 111.85	4	4	
Lunenburg County Pictou County	6,699	7,762	114.49	3	4	
Queens County	7,074	8,138	115.04	3	4	
Richmond County	4,983	5,706	114.51	3	4	
Shelburne County	6,613	7,430	112.36	4 .	4	
Victoria County Yarmouth County	5,084 6,609	5,735 7,355	112.82 111.27	4 4	4 4	
Man Dangarial Manager						
New Brunswick - Nouveau-	6,832	7,813	114.37	•••		
Brunswick Albert County	6,563	7,496	114.22	4	4	
Carleton County	6,228	7,311	117.40	3	3	
Charlotte County	7,280	8,350	114.71	1	4	
Gloucester County	5,606	6,466	115.34	3	4	

TABLE 6. Per-Capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions, 1980-1981 - Continued

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement, 1980-1981 - suite

	Per-capita n before tax Revenu en es	·	1981 Index of per-capita money income before tax 1981 Indice	Area income classification d Classement des s selon le revenu	
Geographic area ¹ Région géographique ¹	impôt par habitant		du revenu en espèces avant impôt par habitant	Provincial standards	National standards
			par marran	Normes provinciales	Normes nationale
	1980	1981	1980 = 100	1981	1981
	dollars	*	percent pourcentage		
New Brunswick - Concluded - Nouveau-Brunswick - fin					
Kent County	4,808	5,357	111.43	4	4
Kings County Madawaska County	7,103 5,673	8,562	120.54	1	3
Northumberland County	5,707	6,447 6,442	113.64 112.87	4 4	4 4
Queens County	6,041	6,763	111.96	4	4
Restigouche County	6,234	7,281	116.81	3	3
Saint John County	8,397	9,232	109.94	2	4
Sunbury County Victoria County	5,411 5,900	6,077	112.31	4	4
Westmorland County	7,714	6,965 8,842	118.06 114.63	3 1	3 4
York County	8,416	9,686	115.09	1	4
Québec	8,493	9,658	113.71	•••	•••
Abitibi Argenteuil	7,382 7,369	8,203	111.13	4	4
Arthabaska	7,750	8,487 8,523	115.17 109.98	3 4	4
Bagot	7,217	8,253	114.35	3	4
Beauce	6,912	7,735	111.90	4	4
Beauharnois	8,246	9,915	120.25	1	3
Bellechasse	6,592	7,476	113.40	4	4
Berthier Bonaventure	7,683 5,597	8,132	105.84 113.55	4	4
Brôme	7,572	6,355 8,771	115.83	3	4 3
Chambly	9,136	10,685	116.96	1	1
Champlain	7,634	8,710	114.10	3	4
Charlevoix - Est	6,814	7,626	111.92	4	4
Charlevoix – Ouest Châteauguay	6,162 8,595	6,959 9,436	112.94 109.78	4 4	4
Chicoutimi	7,438	8,549	114.94	3	4
Compton	6,338	7,232	114.10	3	4
Deux-Montagnes	8,170	9,087	111.23	4	4
Dorchester	6,502	7,334	112.79	4	4
Orummond Frontenac	7,339 6,663	8,235 7,361	112.20 110.48	4 4	4
Gaspé - Est	6,069	7,096	116.92	3	4 3
Gaspé - Ouest	6,147	6,900	112.24	4	4
Gatineau	7,841	9,751	124.36	1	3
Hull	8,273	9,532	115.22	3	4
Huntingdon Iberville	6,507 7,594	7,547 8,625	115.98 113.57	3 4	3
lle-de-Montréal	9 , 775	11,237	114.96	1	4 2
île-Jésus	9,369	10,602	113.16	2	4
les-de-la-Madeleine	5,998	6,873	114.59	3	4
Doliette	7,895	9,136	115.72	3	3
(amouraska	6,543	7,355	112.41	4	4
_'Assomption _'Islet	8,413	9,623	114.38	3	4
Labelle	5,865 6,235	6,620 6,964	112.89 111.69	4 4	4

TABLE 6. Per-Capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions, 1980-1981 - Continued

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement, 1980-1981 - suite

	before tax per-c money befor		1981 Index of per-capita money income before tax	Area income classification c Classement des s selon le revenu	
Geographic area ¹ Région géographique ¹	Revenu en e impôt par h	spèces avant abitant	1981 Indice du revenu en espèces avant impôt	Provincial standards	National standards
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			par habitant	Normes provinciales	Normes nationales
	1980	1981	1980 = 100	1981	1981
	dollars		percent pourcentage		
Québec - Concluded - fin	6, 787	7,959	117.27	3	3
Lac Saint-Jean - Est	6,223	7,168	115.19	3	4
Lac Saint-Jean - Ouest Laprairie	8.950	10,120	113.07	2	4
Lévis	9,039	9,926	109.81	2	4
Lotbinière	6,926	7,844	113.25	4	4 3
Maskinongé	6,394	7,599	118.84 112.45	3 4	4
Matane	6,291	7,074 6,101	112.69	4	4
Matapédia	5,414 7,667	8,486	110.68	4	4
Mégantic Missisquoi	7,624	8,672	113.75	3	4
Montcalm	6,803	7,841	115.26	3	4
Montmagny	6,731	7,468	110.96	4	4
Montmorency No. 1	8,227	8,953	108.82	4	4
Montmorency No. 2	8,213	9,473	115.34	3 3	3
Napierville	7,518	8,893	118.28 115.70	3	3
Nicolet	7,012 6,897	8,113 7,724	112.00	4	4
Papineau . Pontiac	5,516	6,392	115.88	3	3
Portneuf	8,431	9,469	112.32	4	4
Québec	9,155	10,245	111.90	2	4
Richelieu	8,392	9,344	111.34	4	4
Richmond	7,690	8,471	110.15	4	4 4
Rimouski	7,533	8,356	110.92	4 4	4
Rivière-du-Loup	6,873	7,756 8,893	112.84 102.70	4	4
Rouville	8,659 8,002	8,699	108.71	4	4
Saguenay Saint-Hyacinthe	8,584	9,651	112.44	4	4
Saint-Jean	8,139	9,366	115.08	3	4
Saint-Maurice	7,972	9,119	114.38	3	4
Shefford	7,854	8,852	112.71	4	4
Sherbrooke	8,223	9,200	111.88 112.63	4 4	4
Soulanges	7,811	8,797 8,558	112.11	4	4
Stanstead Témiscaminque	7,633 7,864	8,921	113.43	4	
Témiscouata	5,416	6.047	111.67	4	4
Terrebonne	8,337	9,536	114.39	3	4
Territoire-du-Nouveau-Québec	7,388	7,938	107.45	4	4 4
Vaudreuil	9,266	10,551	113.86	1 2 .	4
Verchères	8,901 6,239	9,797 6,725	110.06 107.79	4	4
Wolfe Yamaska	6,414	7,357	114.69	3	4
Ontario	9,649	11,176	115.83	***	*** 3
Algoma District	8,948	10,593	118.38 114.01	4	4
Brant County	8,545 8,370	9,742 9,683	115.68	4	3
Bruce County Cochrane District	8,183	9,529	116.45	3	3
Dufferin County	8,350	9,792	117.28	3	3
Dundas County	8,022	9,361	116.68	3	3

TABLE 6. Per-Capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions, 1980-1981 - Continued

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement, 1980-1981 - suite

	Per-capita before tax	money income	1981 Index of per-capita money income before tax	Area income classification (
Casanaphia and 1		espèces avant	1981 Indice	selon le revenu		
Geographic area ¹ Région géographique ¹	impôt par habitant		du revenu en espèces avant impôt	Provincial standards	National standards	
			par habitant	Normes provinciales	Normes nationale	
	1980	1981	1980 = 100	1981	1981	
	dollars		percent pourcentage			
Ontario – Concluded – fin						
Durham R.M.	9,448	10,942	115.82	4	1	
Elgin County	8,441	9,557	113.23	4	4	
Essex County Frontenac County	9,078	10,297	113.43	4	4	
Glengarry County	8,714 6,577	10,153 7,750	116.52 117.84	3 3	3	
Grenville County	. 8,090	9,355	115.64	4	3 3	
Grey County	7,333	8,383	114.31	4	4	
Haldimand-Norfolk R.M.	8,500	9,739	114.58	4	4	
Haliburton County Halton R.M.	6,404 11,094	7,532	117.62	3	3	
Hamilton-Wentworth R.M.	9,462	12,849 10,696	115.81 113.05	2	1 2	
Hastings County	8,357	9,658	115.57	4	4	
Huron County	7,280	8,634	118.60	3	3	
Kenora District	7,452	8,578	115.12	4	4	
Kent County Lambton County	9,008 9,455	10,439	115.89	3	3	
Lanark County	8,309	11,250 9,705	118.98 116.80	1 3	1	
Leeds County	8,521	9,905	116.23	3	3	
Lennox and Addington County	7,066	8,418	119.15	3	3	
Manitoulin District	5,312	6,032	113.55	4	4	
Middlesex County Muskoka D.M.	9,394	10,823	115.21	4	2	
Niagara R.M.	7,600 8,934	8,767 10,428	115.36 116.73	4	4	
Nipissing District	7,468	8,632	115.57	3 4	3 4	
Northumberland County	7,465	8,588	115.04	4	4	
Ottawa-Carleton R.M.	11,006	13,051	118.58	1	i i	
Oxford County Parry Sound District	8,696	10,045	115.51	4	4	
Peel R.M.	6,806 10,488	7,908 12,048	116.20 114.87	3 2	3	
Perth County	8,508	9,958	117.05	3	2 3	
Peterborough County	8,397	9,614	114.50	4	4	
Prescott County	7,232	8,320	115.05	4	4	
Prince Edward County Rainy River District	7,143	8,340	116.75	3	3	
Renfrew County	7,685 7,563	9,043 8,733	117.67 115.46	3 4	3 4	
Russell County	7,263	8,638	118.93	3	4	
Simcoe County	8,218	9,504	115.64	4	3	
Stormont County	7,883	8,983	113.96	4	3	
Sudbury District Sudbury R.M.	6,668 8,536	7,643	114.62	4	4	
Thunder Bay District	9,637	9,819 11,035	115.03 114.50	4	4	
Timiskaming District	6,886	8,221	119.40	3	2	
oronto M.M.	10,977	12,692	115.62	2	1	
/ictoria County	7,799	9,067	116.26	3	3	
Vaterloo R.M. √ellington County	9,347	10,793	115.48	4	2	
ork R.M.	8,901 11,593	10,278 13,454	115.46 116.05	4	4	

TABLE 6. Per-Capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions, 1980-1981 - Continued

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement, 1980-1981 - suite

	Per-capita m before tax		1981 Index of per-capita money income before tax 1981 Indice	Area income classification d Classement des s selon le revenu	
Geographic area ¹ Région géographique ¹	kevenu en es impôt par ha	spèces avant abitant	du revenu en espèces avant impôt par habitant	Provincial standards Normes provinciales	National standards Normes nationales
	1980	1981	1980 = 100	1981	1981
	dollars		percent pourcentage		
Manitoba Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10 Division 12 Division 12 Division 13 Division 14 Division 15 Division 17 Division 17 Division 18 Division 17 Division 18 Division 18 Division 19 Division 19 Division 20 Division 21 Division 22 Division 22 Division 23	8,402 7,045 6,369 7,022 6,308 6,684 6,683 8,839 5,521 7,315 5,408 9,789 6,845 5,817 6,843 6,765 5,827 6,381 6,193 1,396 6,514 8,220 6,097 7,092	9,850 8,358 7,418 8,167 7,545 7,964 8,013 10,460 6,243 8,622 6,492 11,489 8,036 6,642 8,033 8,185 6,895 7,402 7,185 1,637 7,776 9,467 6,585 7,859	117.24 118.64 116.47 116.30 119.61 119.14 119.91 118.34 113.07 117.87 120.04 117.37 117.40 114.19 117.39 121.00 118.33 115.99 116.01 117.28 119.37 115.18 108.00 110.81	3 4 4 3 3 1 4 3 1 3 4 3 3 4 4 4 3 3 4 4 4 4	***3 3 3 3 3 3 3 3 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
Saskatchewan Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 14 Division 15 Division 16 Division 17	8,826 8,991 9,989 9,928 9,431 7,612 10,096 9,260 10,736 7,120 6,367 9,776 8,344 9,438 7,223 7,654 7,652 6,346 5,026	10,354 10,283 11,844 12,331 11,455 8,983 11,830 10,632 13,404 8,322 7,674 11,269 9,604 11,568 8,708 8,958 8,958 8,901 7,162 5,341	117.31 114.36 118.57 124.20 121.46 118.02 117.17 114.81 124.85 116.88 120.54 115.28 115.10 122.57 120.56 117.05 116.77 112.86 106.27	4 1 1 1 3 2 2 2 1 4 3 2 4 1 3 4 4 4 4 4	4 1 1 1 3 1 4 1 3 3 2 4 1 3 3 3 4 4 1 3 3 4 4 1 3 3 4 4 1 3 4 4 1 4 4 4 4

TABLE 6. Per-Capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions, 1980-1981 - Concluded

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement, 1980-1981 - fin

	Per-capita before tax	money income	1981 Index of per-capita money income before tax	Area income classification of Classement des selon le revenu	
Geographic area ¹ Région géographique ¹	Revenu en espèces avant impôt par habitant		1981 Indice du revenu en espèces avant impôt	Provincial standards	National standards
			par habitant	Normes provinciales	Normes nationales
	1980	1981	1980 = 100	1981	1981
	dollars		percent pourcentage		
Alberta Division 1 Division 2	10,857 10,351 9,924	12,894 12,182 11,869	118.77 117.69 119.59	4 3	* • • • 1 1
Division 3 Division 4 Division 5 Division 6	7,814 10,278 9,326	9,209 12,899 11,642	117.85 125.50 124.83	4 1 3	3 1 1
Division 7 Division 8 Division 9	12,338 9,468 9,791 10,215	14,958 11,442 11,021 12,320	121.24 120.85 112.55 120.60	1 3 4 3	1 1 2 1
Division 10 Division 11 Division 12 Division 13	9,447 11,332 8,788 7,722	11,150 13,266 10,568 8,891	118.03 117.07 120.26 115.13	4 2 3 4	1 1 3 4
Division 14 Division 15	9,856 8,201	11,636 9,397	118.05 114.57	4	1 4
British Columbia – Colombie– Britannique	10,713	12,275	114.58		
Alberni-Clayoquot R.D. Bulkley-Nechako R.D. Capital R.D.	9,898 9,053 11,248	10,240 9,943 13,081	103.46 109.84 116.30	4 4 1	4 4 1
Cariboo R.D. Central Coast R.D. ³ Central Fraser Valley R.D.	8,585 5,52 <i>3</i> 9,938	9,498 7,605 11,132	110.64 137.69 112.02	4 3 4	4 3 2
Central Kootenay R.D. Central Okanagan R.D. Columbia-Shuswap R.D. Comox-Strathcona R.D.	8,860 10,092 9,273 10,025	9,986 11,530 10,629	112.71 114.26 114.62	4 4 3	4 2 4
Cowichan Valley R.D. Dewdney-Alouette R.D. East Kootenay R.D.	9,734 9,126 10,254	10,842 10,744 10,357 12,100	108.15 110.38 113.50 118.00	4 4 4 3	2 2 4 1
Fraser-Cheam R.D. Fraser-Fort George R.D. Greater Vancouver R.D.	9,515 10,054 11,737	10,548 11,483 13,704	110.86 114.21 116.76	4 4 1	4 2 1
Kitimat-Stikine R.D. Kootenay Boundary R.D. Mount Waddington R.D. Nanaimo R.D.	9,392 9,886 10,654 10,360	10,553 11,578 11,588 11,309	112.36 117.11 108.77 109.16	4 3 4 4	4 1 2 2
North Okanagan R.D. Okanagan-Similkameen R.D. Peace River-Liard R.D.	9,154 9,404 9,714	10,399 10,948 10,206	113.60 116.41 105.07	4 3 4	4 1 4
Powell River R.D. Skeena-Queen Charlotte R.D. Squamish-Lillooet R.D. Stikine Region	10,015 10,370 8,654 13,096	11,060 11,673 9,485 15,912	110.44 112.57 109.60 121.51	4 4 4 1	2 2 4 1
Sunshine Coast R.D. Thompson-Nicola R.D.	10,250 9,792	11,431	111.52 114.04	4	2 2

Descriptive parts of English place names are abbreviated as follows: D.M. - District Municipality; M.M. - Metropolitan Municipality; R.D. - Regional District; R.M. - Regional Municipality.

Les parties descriptives des lieux géographiques anglais sont abrégées de la manière suivante: D.M. - municipalité de district; M.M. - municipalité métropolitaine; R.D. - district régional; R.M. - municipalité régionale.

Excludes Yukon and Northwest Territories.

A l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

³ Estimates are probably low due to geographic identification problems of some tax records.
Les estimations sont probablement peu élevées en raison des problèmes d'identification géographique que posent certains dossiers fiscaux.

TABLE 7A. Comparison of Money Income and Personal Income, by Employment and Non-employment Sources With Reference to Conceptual Compatibility, by Province and for all Territories, 1980

			patible income compo nu conceptuellement				
		Employment sourc		Sources not from employment Revenu ne provenant	All money income sources Ensemble des		
Geographic area and data source		Wages Rémunération	Self-employment All sources Emploi autonome Ensemble des		pas d'un emploi	sources de revenu en espèces	
			Non-farm Non agricole	Farm Agricole	sources		
		1 \$'000,000	2	3	4	5	6
CANADA	A B C	154,785 155,604 99 . 5	10,763 10,763 100.0	3,398 3,398 100.0	168,946 · 169,765 99,5	44,451 44,451 100.0	213,397 214,216 99.6
Newfoundland	A B C	2,275 2,141 106.3	169 169 100.0	4 4 100.0	2,448 2,314 105.8	804 804 100.0	3,252 3,118 104.3
Prince Edward Island	A B C	460 455 101,1	48 48 100.0	37 37 100.0	544 540 100.7	234 234 100.0	778 774 100.5
Nova Scotia	A B C	4,046 4,212 96.1	355 355 100.0	51 51 100•0	4,452 4,618 96.4	1,395 1,395 100.0	5,847 6,013 97.2
New Brunswick	A B . C	3,172 3,121 101.6	216 216 100.0	31 31 100.0	3,419 3,368 101.5	1,155 1,155 100.0	4,574 4,523 101.1
Quebec	A B C	38,524 38,211 100.8	2,560 2,560 100.0	467 467 100.0	41,551 41,238 100.8	11,216 11,216 100.0	52,767 52,454 100.6
Ontario	A B C	58,510 61,667 94.9	3,998 3,998 100.0	634 634 100.0	63,142 66,299 95.2	16,172 16,172 100.0	79,314 82,471 96.2
Manitoba	A B C	5,684 5,907 96.2	406 406 100.0	261 261 100.0	6,351 6,574 96.6	1,834 1,834 100.0	8,185 8,408 97.3
Saskatchewan	A B C	4,633 4,833 95.9	432 432 100.0	1,097 1,097 100.0	6,162 6,362 96.9	2,013 2,013 100.0	8,175 8,375 97.6
Alberta	A B C	16,928 15,267 110.9	1,005 1,005 100.0	690 690 100 . 0	18,623 16,962 109.8	3,926 3,926 100.0	22,549 20,888 108.0
British Columbia	A B C	20,079 19,247 104.3	1,552 1,552 100.0	127 127 100.0	21,758 20,926 104.0	5,631 5,631 100,0	27,389 26,557 103.1
Yukon and Northwest Territories	A B C	474 543 87.3	22 22 100.0	 	496 565 87.8	71 71 100.0	567 636 89.2

Data Source: A = Money Income Estimates

B = Personal Income - National Accounts

C = A/B in per cent

Note: Money Income Components have been derived from CD estimates; differences vis-à-vis published totals are due to rounding. Personal Income Components are based on unpublished detail from National Accounts and do not necessarily coincide with the latest revision cycle.

TABLEAU 7A. Comparaison du revenu en espèces et du revenu personnel, selon que le revenu provient ou non de l'emploi et dans l'optique de la compatibilité conceptuelle, par province et pour tous les territoires, 1980

not compatible with national accounts	money income	money income as per cent of personal income	income not compatible with money income	income not compatible with money income as per cent of personal income	income	not-compa- tible perso- nal income over non- compatible money income	compatible personal income over non-compatible money income as per cent of personal income	Région géographique et
Revenu en espèces in- compatible avec les comptes nationaux	Revenu en espèces estimatif	Revenu en espèces estimatif en pourcentage du revenu personnel	Revenu personnel incompa- tible avec le revenu en espèces	Revenu personnel incompatible avec le revenu en espèces, et en pourcen- tage du revenu personnel	Revenu personnel	Excédent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible	Excédent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible, en pourcentage du revenu personnel	source des données ¹
7 \$'000,000	\$'000,000	9	10	11	12	13	14	
, uuu, uu	\$ 000,000	%	\$'000,000	07	\$'000,000	\$'000,000	0/ /0	
7,982	221,379	91.2	28,438	11.7	949 (EA	0 0 0 20 45/	***	A CANADA
* * *	• • •	• • •	28,438	11./	242,654	20,456	8.4	B C
103	3,355	90.4	e e e	****	9 8 9	***	***	A Terre-Neuve
• • •	• • •	•••	594	16.0	3,712	491	13.2	B C
26	804	91.8	*** 402	000	0.77	000	• • •	A Île-du-Prince-Édouard
• • •	•••	•••	102	11.6	876	76	8.7	B C
238	6,085	90.4	718	10.7	6,731	480	7.1	A Nouvelle-Écosse
***	•••	***	***	***	***	***	f o 1	С
177	4,751	93.3	571	11.2	5,094	394	7.7	A Nouveau-Brunswick
	• • •	* * *	***	(I o &	***	* * *	***	C
1,472	54,239	89.4	0.074	000	***	000	.:::	A Québec
• • •	• • •	• • •	8,231	13.6	60,685	6,759	11.1	B C
3,371	82,685	88.7	40.707	0 6 ¢	0.0	000	***	A Ontario
•••		* * *	10,723	11.5	93,194	7,352	7.9	B C
426	8,611	93.7	900	0.00	0.406	000	***	A Manitoba
• • •		0 0 0	778	8.5	9,186	352	3.8	B C
292	8,467	95.6	600	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	0.05/	8 6 6 4 0 7	***	A Saskatchewan
* * *		0 0 0	479	5.4	8,854	187	2.1	B C
691	23,240	98.3	2,743	11.6	23,631	2,052	8.7	A Alberta
* * *	* * *	* * *	***	***	***	* * *	* * *	C
1,171	28,560	95.2	3,447	11.5	30,004	2,276	7.6	A Colombie-Britannique
* * * *		• • •	5,447	***	30,004	2,2/6	/.6 	B C
14	581	84.4	52	7.6	688	38	5.5	A Yukon et Territoires du B Nord-Ouest
	• • •	• • •	52	/ , 6	688		>.>	B Nord-Ouest C

Source des données: A = Estimations du revenu en espèces
B = Revenu personnel - comptes nationaux
C = A/B en pourcentage

Nota: Les éléments du revenu en espèces ont été tirés des estimations pour la DR; les différences par rapport aux totaux publiés sont dues à
l'arrondissement des chiffres. Les éléments du revenu personnel sont basés sur des données inédites des comptes nationaux et ne coincident pas
forcément avec les plus récentes révisions.

TABLE 7B. Comparison of Money Income and Personal Income, by Employment and Non-employment Sources With Reference to Conceptual Compatibility, by Province and for all Territories, 1981

			patible income comp nu conceptuellement				
		Employment source	es or income			Sources not from employment	All money income sources
Geographic area and data source		Wages Rémunération	Self-employment	Emploi autonome Ensemble o		Revenu ne provenant pas d'un emploi	Ensemble des sources de revenu en espèces
			Non-farm Non agricole	Farm Agricole	sources		
		1 \$1000,000	2	3	4	5	6
CANADA	A B C	177,997 178,154 99.9	11,781 11,781 100.0	3,947 3,947 100.0	193,725 193,882 99 . 9	55,766 55,766 100.0	249,491 249,648 99.9
Newfoundland	A B C	2,596 2,492 104.2	178 178 100.0	5 5 100 . 0	2,779 2,6 75 103.9	931 931 100.0	3,710 3,606 102.9
Prince Edward Island	A B C	505 500 101.0	51 51 100.0	63 63 100.0	619 614 100 . 8	270 270 100 . 0	889 884 100.6
Nova Scotia	A B C	4,600 4,717 97.5	380 380 100.0	45 45 100.0	5,025 5,142 97.7	1,641 1,641 100.0	6,666 6,783 98.3
New Brunswick	A B C	3,578 3,468 103,2	222 222 100.0	51 51 100,0	3,851 3,741 102.9	1,381 1,381 100.0	5,232 5,122 102.1
Quebec	A B C	43,026 42,611 101.0	2,809 2,809 100.0	553 553 100.0	46,388 45,973 100.9	14,037 14,037 100.0	60,425 60,010 100.7
Ontario	A B C	66,961 70,877 94.5	4,508 4,508 100.0	863 863 100.0	72,332 76,248 94.9	20,127 20,127 100.0	92,459 96,375 95.9
Manitoba	A B C	6,496 6,725 96.6	463 463 100.0	252 252 100.0	7,211 7,440 96.9	2,381 2,381 100.0	9,592 9,821 97.7
Saskatchewan	A 8 C	5,392 5,555 97.1	439 439 100.0	1,257 1,257 100.0	7,088 7,251 97.8	2,573 2, 573 100.0	9,661 9,824 98.3
Alberta	A B C	20,947 18,598 112.6	1,114 1,114 100.0	771 771 100.0	22,832 20,483 111.5	5,135 5,135 100.0	27,967 25,618 109.2
British Columbia	A B C	23,293 21,960 106.1	1,594 1,594 100.0	88 88 100.0	24,975 23,642 105.6	7,198 7,198 100.0	32,173 30,840 104.3
Yukon and Northwest Territories	A B C	603 651 92.6	23 23 100.0	* * * *	626 674 92.9	92 92 100.0	718 766 93.7

Data Source: A = Money Income Estimates

B = Personal Income - National Accounts

C = A/B in per cent

Note: Money Income Components have been derived from CD estimates; differences vis-à-vis published totals are due to rounding. Personal Income Components are based on unpublished detail from National Accounts and do not necessarily coincide with the latest revision cycle.

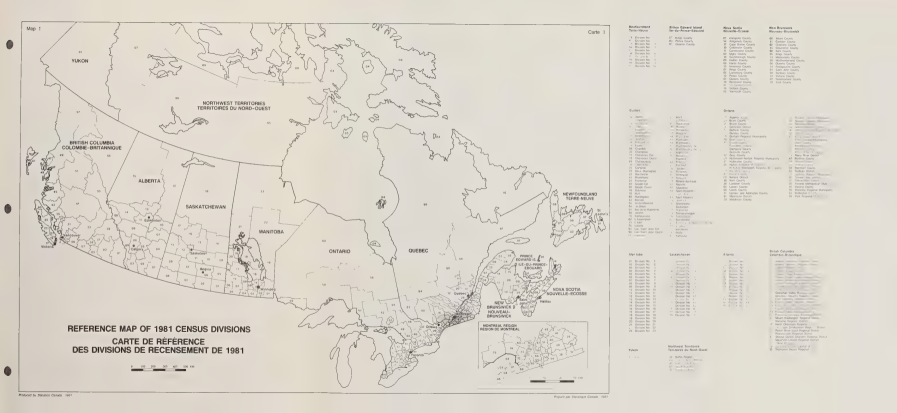
TABLEAU 7B. Comparaison du revenu en espèces et du revenu personnel, selon que le revenu provient ou non de l'emploi et dans l'optique de la compatibilité conceptuelle, par province et pour tous les territoires, 1981

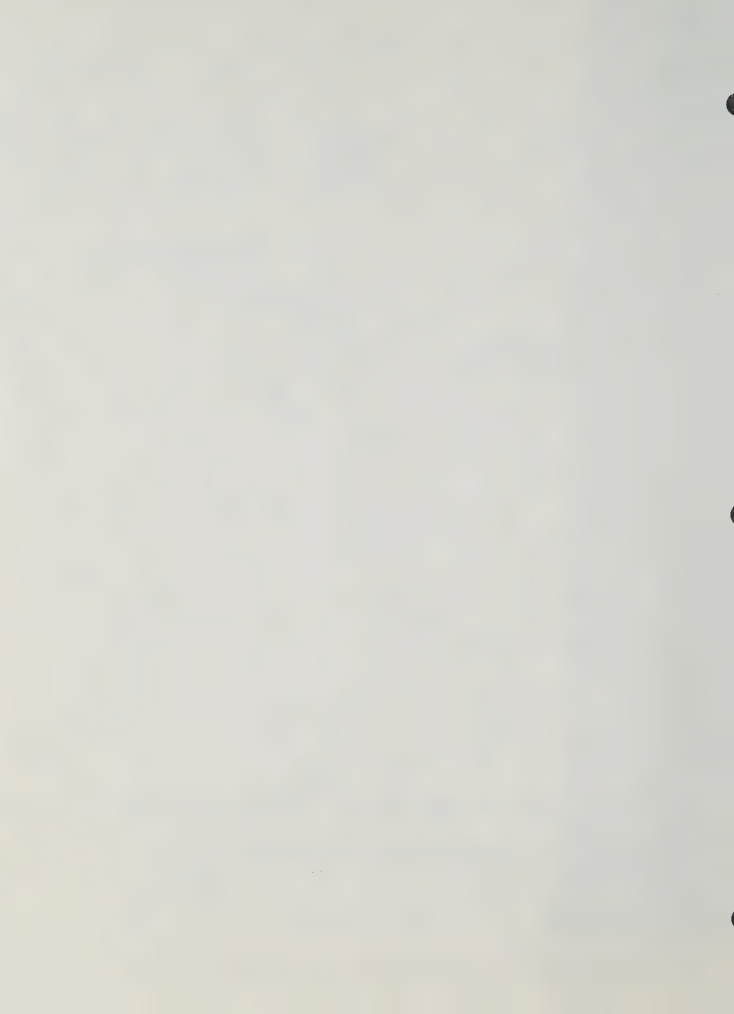
Money income not compatible with national accounts	Estimated money income	Estimated money income as per cent of personal income	Personal income not compatible with money income	Personal income not compatible with money income as per cent of personal income	Personal income	Excess of not-compa- tible perso- nal income over non- compatible money income	Excess of non- compatible personal income over non-compatible money income as per cent of personal income	Région géographique et
Revenu en espèces in- compatible avec les comptes nationaux	Revenu en espèces estimatif	Revenu en espèces estimatif en pourcentage du revenu personnel	Revenu personnel incompa- tible avec le revenu en espèces	Revenu personnel incompatible avec le revenu en espèces, et en pourcen- tage du revenu personnel	Revenu personnel	Excédent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible	Excédent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible, en pourcentage du revenu personnel	source des données l
7	8	9	10	11	12	13	14	
\$'000,000	\$'000,000	%	\$'000,000	9/	\$'000,000	\$'000,000	0/ /0	
9,630	259,121	90.7	000	***	***	***	***	A CANADA
* * *	* * *	* * *	36,135	12.6	285,783	26,505	9.3	B
123	3,833	88.7	***	***		***		A Terre-Neuve
• • • •	• • •	• • •	713	16.5	4,319	590 •••	13.7	B C
30	919	94.9	84	0 0 0 0 7	9 0 0	54		A Île-du-Prince-Édouard
* * *	•••	• • •	04	8.7	968	• • •	5.6	B C
294	6,960	91.1	861	11.3	7 (44	567	7.4	A Nouvelle-Écosse
e e e	•••	• • •	001	***	7,644	>07	/ ₆ 4	B C
209	5,441	94.5	636	11.0	5,758	427	7.4	A Nouveau-Brunswick
* * *	•••	•••	***	* * *			***	C
756	62,181	87.9	10 7/2	15.2	* * * * 70 770	0.00/	40.7	A Québec
• • •	•••	• • •	10,762	17.2	70,772	9,006	12.7	B C
3,927	96,386	88.5	40 400	000 44 F	400.047	0.00	***	A Ontario
• • •	• • •		12,488	11.5	108,863	8,561	7.9	8 C
516	10,108	90.1	***	***	***	***	***	A Manitoba
	• • •	• • •	1,403	12.5	11,224	887	7.9	B C
364	10,025	88.6	• • •		• • •	***		A Saskatchewan
• • •		• • •	1,491	13.2	11,315	1,127	10.0	B C
881	28,848	99.5	***	••• 11 7	29 00/	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	*** 0	A Alberta
• • •	• • •	• • •	3,386	11.7	29,004	2,505	8.6	B C
,510	33,683	96.0	*** // 220	***	35 060	ese 2 710	* * * * 7 O	A Colombie-Britannique
***,		• • •	4,229	12.1	35,069	2,719	7.8	B C
19	7 37	86.9	82	9.7	848	63	7.4	A Yukon et Territoires d 8 Nord-Ouest
	• • •	• • •	82	7.7	***	0.0	7.4	C Nord-Uuest

Î Source des données: A = Estimations du revenu en espèces
B = Revenu personnel - comptes nationaux
C = A/B en pourcentage

Nota: Les éléments du revenu en espèces ont été tirés des estimations pour la DR; les différences par rapport aux totaux publiés sont dues à
l'arrondissement des chiffres. Les éléments du revenu personnel sont basés sur des données inédites des comptes nationaux et ne coincident pas
forcément avec les plus récentes révisions.







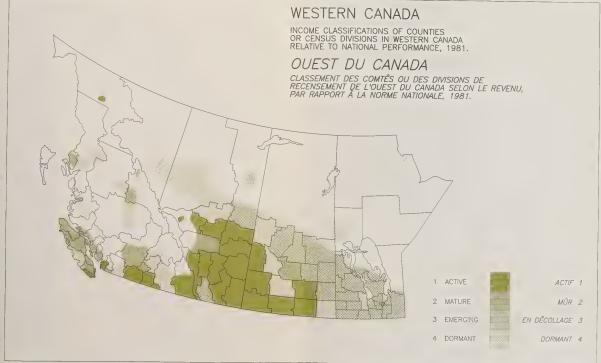
SUBPROVINCIAL REGIONS REGIONS INFRAPROVINCIALES

Newfoundland Terre-Neuve	Prince Edward (sland fie-du-Prince-Édouard
St. August Persons Of St. P. County Programs	10 Princ - Edward (stand - I e-du-Prince-Edecard
Nova Scotia Nouvelle-Ecosse	New Brunswick Nouveau-Brunswick
79 Cape Breton Capetra . Notify the second of the second	Bas 11 . H 5 Chalcom
Québec	Çot j <i>i</i> n
40 Bis Sprind Laters - Giorgian 2 - Sprind S	Exters on E. Ottomo The set of the process of Cottomo The set of the process of Cottomo The set of the set
Man (r)b	Saskatchewan
Comments of the Comments of th	* B ₁ + M + M + M + M + M + M + M + M + M +
Alberta	British Co umb a Colombie-Britann-que
80 Medicine Hall 81 Leibhnigs Dumhel s 83 Bertin 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	90 EAN Modern Est de Koolensy 11 General State Control 12 General State Control 13 General State Control 14 General State Control 15 General State Control 16 General State
Yukan	to two Tests co

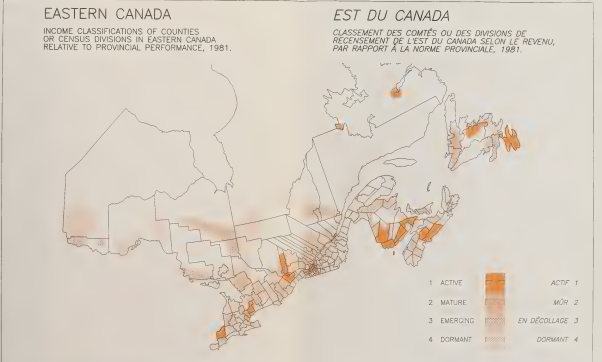


EASTERN CANADA EST DU CANADA INCOME CLASSIFICATIONS OF COUNTIES OR CENSUS DIVISIONS IN EASTERN CANADA RELATIVE TO NATIONAL PERFORMANCE, 1981. CLASSEMENT DES COMTÉS OU DES DIVISIONS DE RECENSEMENT DE L'EST DU CANADA SELON LE REVENU, PAR RAPPORT À LA NORME NATIONALE, 1981. ACTIF 1 1 ACTIVE 2 MATURE MÛR 2 3 EMERGING 4 DORMANT DORMANT 4

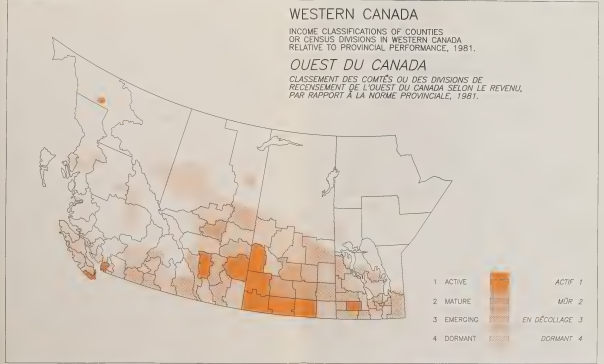




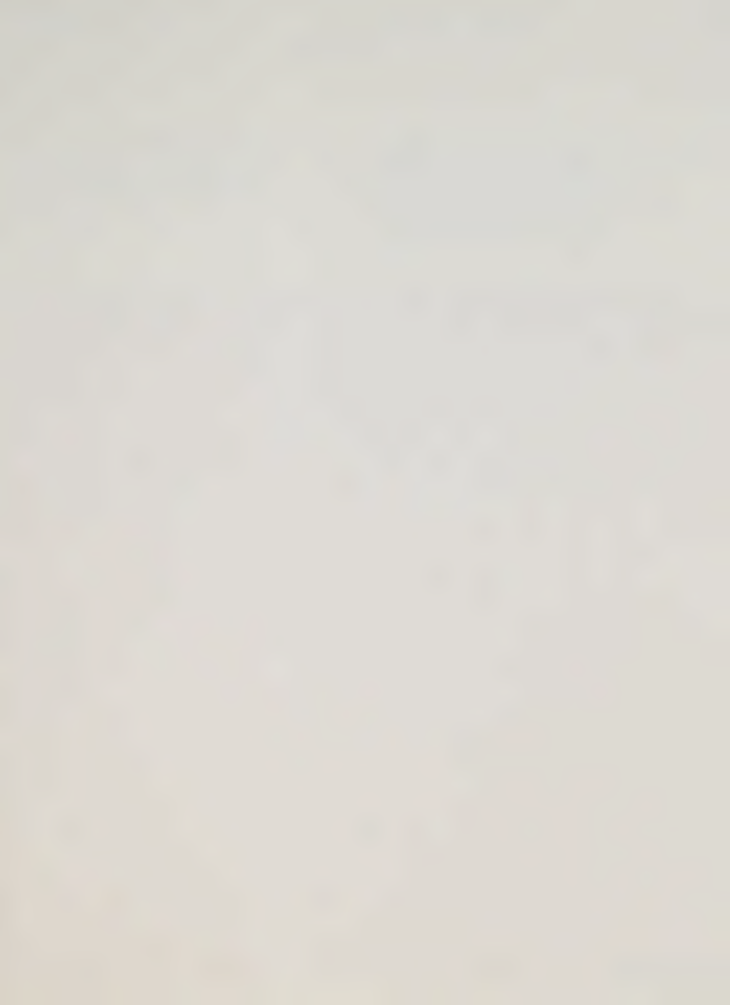












DEPOSITORY LIBRARY MATERIAS.

Income estimates for subprovincial areas

1982

Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux

1982



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics as well as the availability of micro data tapes and other services should be directed to:

Data Dissemination Unit, Consumer Income and Expenditure Division.

Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6 (telephone: 990-9775) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication, des bandes de microdonnées disponibles et des services connexes offerts doivent être adressées à:

Sous-section de la diffusion des données, Division du revenu et des dépenses des consommateurs,

Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6 (téléphone: 990-9775) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la	

Comment commander les publications

NorthwesTel Inc.)

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6.

Zénith 2-2015

Statistics Canada

Consumer Income and Expenditure Division

Statistique Canada

Division du revenu et des dépenses des consommateurs

Income estimates for subprovincial areas

1982

Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux

1982

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply and Services Canada 1984

December 1984 8-3303-521

Price: Canada, \$6.65 Other Countries, \$7.95

Catalogue 13-576

ISBN 0-660-52851-7

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1984

Décembre 1984 8-3303-521

Prix: Canada, \$6.65 Autres pays, \$7.95

Catalogue 13-576

ISBN 0-660-52851-7

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of Gail Oja, Director, Consumer Income and Expenditure Division, with major contributions by Horst E. Alter, Suzanne Langlois and Donna McKenna.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été préparée sous la direction de Gail Oja, directeur de la Division du revenu et des dépenses des consommateurs, avec le concours appréciable de Horst E. Alter, Suzanne Langlois et Donna McKenna.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

		Page	Pa	age
0	verview	5	Aperçu	5
Сс	onceptual Notes	10	Notes conceptuelles	10
E	xplanation of Tables and Maps	12	Explication des tableaux et des cartes	12
Mi	scellaneous Comments	13	Autres commentaires	13
Table			Tableau	
1.	Comparison of Money Income and Personal Income, by Employment and Non-employment Sources With Refer- ence to Conceptual Compatibility, by Province and for all Terri- tories, 1982	14	 Comparaison du revenu en espèces et du revenu personnel, selon que le revenu provient ou non de l'emploi et dans l'optique de la compatibilité conceptuelle, par province et pour tous les territoires, 1982 	14
2.	Money Income Components for Subpro- vincial Regions - 1982	16	2. Composantes de revenu en espèces, régions infraprovinciales – 1982	16
3.	Money Income Components for Counties or Census Divisions – 1982	20	 Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement – 1982 	20
4.	Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Subpro- vincial Regions - 1982	28	4. Revenu en espèces avant et après im- pôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vi- gueur, régions infraprovinciales - 1982	28
5.	Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Coun- ties or Census Divisions - 1982	31	5. Revenu en espèces avant et après im- pôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recen- sement - 1982	31
6.	Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Subprovincial Regions, 1980-1982	36	6. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le reve- nu, régions infraprovinciales, 1980- 1982	36
7.	Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions, 1980-1982	38	7. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement, 1980-1982	38

TABLE OF CONTENTS - Concluded

Map

- 1. Reference Map of 1981 Census Divisions
- 1A. 1981 Census Divisions and Subprovincial Regions
- 2. Income Classifications of Counties or Census Divisions in Eastern and Western Canada Relative to National Performance, 1982
- 3. Income Classifications of Counties or Census Divisions in Eastern and Western Canada Relative to Provincial Performance, 1982
- 4. Income Classifications of Subprovincial Regions Relative to National Performance, Canada - 1982

TABLE DES MATIÈRES - fin

Carte

- 1. Carte de référence des divisions de recensement de 1981
- 1A. Divisions de recensement de 1981 et régions infraprovinciales
- Classement des comtés ou des divisions de recensement de l'Est et l'Ouest du Canada selon le revenu, par rapport à la norme nationale, 1982
- Classement des comtés ou des divisions de recensement de l'Est et l'Ouest du Canada selon le revenu, par rapport à la norme provinciale, 1982
- Classement des régions infraprovinciales selon le revenu, par rapport à la norme nationale, Canada - 1982

Overview

This report is a continuation of the series of publications which commenced with the 1976 income year under the title of Income estimates for subprovincial areas (Catalogue 13-576). The last of these reports was published in July of 1984, covering the 1980 and the 1981 income years.

The current report covers the 1982 reference year. It adhers to the income concept which had been used for small-area income estimates in the past, namely money income. The current report also uses the geographic framework of counties or census divisions (CD's), and that of subprovincial regions (SPR's). As part of the SPR framework, data for census metropolitan areas (CMA's) and for the non-CMA portion of a given SPR are shown for the first time.

The current publication displays the income composition which had been adopted as of 1980. Employment income has been separated into wages and salaries, and into self-employment income. Non-employment income consists of three components: government transfer payments, combined rental and investment income, and a residual component called miscellaneous income.

Counties or census divisions are shown as single entities, although the geographic identification of some input data is not as reliable as it should be. This problem is confined to a few isolated cases, CD 19 in Manitoba being the most serious one. Consequently, income estimates for this CD should be used with caution, considering a possible underestimation.

CMA aggregates are shown as subtotals of SPR's together with their complementary non-CMA segment in a given subprovincial region. The Winnipeg CMA, however, is an exception. It is slightly larger than the Winnipeg SPR and therefore is shown as a separate entry. All other SPR's in Manitoba are shown with their full aggregates regardless of the encroachment of the Winnipeg CMA on their territory.

Aperçu

Le présent bulletin est le prolongement d'une série de publications sur le revenu dont la première portait sur l'année de référence 1976 et s'intitulait Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux (n° 13-576 au catalogue). La dernière publication de cette série est parue en juillet 1984 pour les années de référence 1980 et 1981.

Le présent bulletin vise l'année de référence 1982. Les données qui y sont présentées portent sur le revenu en espèces, un concept qui a été utilisé par le passé pour produire des estimations du revenu dans les petites régions. On y reprend également le cadre géographique des comtés ou divisions de recensement (DR) et celui des régions infraprovinciales (RI). Pour la première fois, les données sont ventilées au niveau des régions métropolitaines de recensement (RMR) et des régions hors des RMR à l'intérieur d'une RI donnée.

Dans la présente publication, la méthode de ventilation du revenu est la même que celle qui a été adoptée pour l'année de référence 1980. Le revenu provenant d'un emploi est subdivisé en salaires et traitements et en revenu provenant d'un emploi autonome. Le revenu ne provenant pas d'un emploi comprend trois composantes: les transferts du gouvernement, le revenu de loyer combiné au revenu de placements et une composante résiduelle appelée revenu en espèces divers.

Les comtés ou divisions de recensement constituent des entités distinctes, même si dans le cas de certaines données d'entrée le codage géographique n'est pas aussi fiable qu'il le devrait. Ce problème ne touche cependant que quelques cas isolés, particulièrement les estimations relatives à la DR 19 au Manitoba. En conséquence, les estimations du revenu relatives à cette DR devraient être utilisées avec prudence en raison d'une sous-estimation possible.

Dans une région infraprovinciale donnée, les chiffres globaux pour les RMR sont présentés en totaux partiels pour la RI, auxquels s'ajoute le total pour les régions hors des RMR. La RMR de Winnipeg fait toutefois exception parce qu'elle est légèrement plus grande que la RI de Winnipeg; elle fait donc l'objet d'une entrée distincte. Dans le cas de toutes les autres RI du Manitoba, les estimations sont présentées sous forme de chiffres agrégatifs, que la RMR de Winnipeg empiète ou non sur leur territoire.

The detailed geographic breakdown, as well as the finer decomposition of money income have resulted from the use of the total universe of personal income tax data. This data file is supplied by Revenu Canada-Taxation (RCT) in machine-readable form and is edited and coded by the Administrative Data Development Division of Statistics Canada.

As in the past, these data were used as estimators in conjunction with control totals, or benchmarks, obtained from National Accounts. These benchmarks, in turn have been modified to conform to the concept of "money income of individuals" rather than that of "personal income". 1

Income components are estimated at the smallest possible component level; e.g., self-employment income is estimated separately for farm income and non-farm income and then combined. Similarly, rental income and investment income are estimated separately, although they are published in combined form.

Area income classifications are shown for CD's and SPR's, using 1982 per-capita money income before tax at the small-area level relative to the conceptually identical measure at the provincial or national level. These relative per-capita incomes are combined with relative rates of change; i.e., the CD or SPR rate of income change between 1980 and 1982 relative to the provincial or national rate of change over the same time period.²

Le niveau de détail géographique ainsi que la ventilation plus poussée du revenu en espèces ont pu être obtenus grâce à l'utilisation de l'univers total du fichier de l'impôt sur le revenu des particuliers. Ce fichier de données est obtenu de Revenu Canada-Impôt (RCI) sous une forme lisible par machine, et les données sont vérifiées et codées par la Division de l'exploitation des données administratives de Statistique Canada.

Comme par le passé, ces données ont été utilisées comme estimateurs avec les totaux de contrôle, ou étalons, dérivés du système de comptabilité nationale. Ces étalons ont à leur tour été modifiés conformément au concept du "revenu en espèces des particuliers" par opposition au "revenu personnel".

Les composantes du revenu sont estimées au plus bas niveau d'agrégation possible; par exemple, les estimations du revenu agricole et du revenu non agricole sont établies séparément puis combinées pour obtenir une estimation du revenu provenant d'un emploi autonome. De même, le revenu de loyer et le revenu de placements sont estimés séparément, même s'ils sont publiés sous forme agrégée.

Le classement des secteurs selon leur revenu est indiqué pour les DR et les RI. Il est fondé sur le revenu en espèces avant impôt par habitant de 1982 et calculé au niveau des petites régions par rapport à la mesure théoriquement identique utilisée à l'échelon provincial ou national. Ces données sur le revenu relatif par habitant sont groupées avec les données sur le taux de variation relatif, c'est-à-dire le taux de variation du revenu associé à la DR ou à la RI entre 1980 et 1982 par rapport au taux de variation provincial ou national enregistré au cours de la même période².

¹ A detailed discussion of these conceptual differences can be found in Income estimates for subprovincial areas - 1976 (Catalogue 13-576), pp. 9 to 11.

² Area income classifications were first introduced for the 1977 reference year. A full explanation can be found in Income estimates for subprovincial areas - 1977 (Catalogue 13-576), March 1982, pp. 11-17.

¹ Ces différences conceptuelles sont exposées en détail dans le bulletin Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux - 1976 (nº 13-576 au catalogue) pp. 9 à 11.

Le classement des secteurs selon le revenu a été fait pour la première fois pour l'année de référence 1977. Pour une explication complète, se reporter au bulletin Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux – 1977 (nº 13-576 au catalogue), mars 1982, pp. 11 à 17.

The classification scheme has been summarized below:

La méthode de classement est résumée dans le tableau qui suit:

Area Income Classifications

Classement des secteurs selon le revenu

Rate of change 1980-1982 relative 1982 Income level relative to standard level - Numeric code to standard rate of change and descriptive term Taux de variation 1980-1982 par 1982 Niveau du revenu par rapport à la norme - Code numérique rapport à la norme et terme descriptif (≥1) high - élevé (<1) low - faible (≥1) high - élevé Active - 1 - Actif Emerging - 3 - En décollage (<1) low - faible

Mature - 2 - Mûr

Area income classifications based on the foregoing definitions are shown as part of Tables 6 and 7, where they have been juxtaposed with compatible codes for 1981. Thematic maps, following the tabular material, also provide a quick overview of the geographic distribution of area income classifications.

The juxtaposition of area income classifications for 1981 and 1982 reveals that about 30% of all spatial units have their classification changed. Sixty-one SPR's register 18 changes within the provincial frame of reference and 24 changes against national standards, whereas 260 CD's show 70 and 78 changes within the provincial and national framework respectively. Most of these changes are straightforward; i.e., they are caused by either the income level or the rate of change moving from a position below the reference point to one above, or vice versa. However, there are cases where both indicators change, resulting in a "complex" shift. It is this type of shift which requires a more detailed explanation.

Before discussing complex shifts, a few examples of simple shifts will be offered. Thus a movement from active (1) to mature (2) results from the shift of a relatively high rate of change to one which is relatively low while retaining an income level which is higher than that of the reference point. Similarly, a change in income classification from active (1) to emerging (3) is triggered by a shift in relative income levels while the rate of change remains in

Le classement des secteurs selon le revenu, fondé sur les définitions susmentionnées, est indiqué en partie dans les tableaux 6 et 7 où les données ont été groupées avec les codes corres-pondants pour l'année de référence 1981. Les cartes thématiques qui suivent les tableaux fournissent également une vue d'ensemble de la répartition géographique du classement des secteurs selon le revenu.

Dormant - 4

La comparaison du classement des secteurs selon le revenu pour les années 1981 et 1982 révèle qu'environ 30% de toutes les unités géographiques visées ont fait l'objet d'un changement de classement. On enregistre 18 changements par rapport à la base de référence provinciale et 24 changements par rapport à la norme nationale dans 61 RI et on observe 70 changements par rapport à la base de référence provinciale et 78 changements par rapport à la base de référence nationale dans 260 DR. La plupart de ces changements sont simples; en effet, il s'agit soit d'une augmentation ou d'une diminution du niveau du revenu ou du taux de variation par rapport à l'indice de référence. Cependant, il y a des cas où les deux indicateurs fluctuent, ce qui entraîne un changement "complexe". C'est ce type de changement qui nécessite de plus amples explications.

Avant d'analyser des changements complexes, il convient d'examiner quelques exemples de changements simples. Ainsi, un déplacement de la catégorie "actif" (1) à la catégorie "mûr" (2) résulte d'un changement d'un taux relativement élevé de variation à un taux relativement faible alors que le niveau du revenu demeure plus élevé que la norme de référence. De la même façon, un secteur qui passe de la catégorie "actif" (1) à la catégorie "en décollage" (3) se caractérise par un changement du niveau du revenu relatif the same relative position to the reference rate. Shifts in the area income classification between mature (2) and dormant (4), or between emerging (3) and dormant (4), can be explained analogously. Reference to the preceding summary of area income classifications will assist in this task.

The foregoing generalized explanations dealt with simple shifts which resulted from the move of one characteristic. A complex shift results when both characteristics are pushed past their reference datum: i.e., when the relative income level and the relative rate of income change go from "less than one" to "greater than one" or vice versa, but not necessarily both in the same direction. These complex shifts can be seen as "diagonal" movements in the classification summary; i.e., movements between active (1) and dormat (4), or between mature (2) and emerging (3).

Complex shifts, as outlined above, have not been recorded for SPR's, nor have they occurred between mature (2) and emerging (3) CD's. Complex shifts have been confined to the active-dormant spectrum of a few census divisions.

Three CD's have gone from dormant (4) to active (1), and six CD's have moved from active (1) to dormant (4). Most of these classification changes took place within the national framework.

Albert county in New Brunswick, as well as the counties of Quebec and of Montmorency 2 in the Province of Quebec have shifted from active to dormant. Albert county has changed its classification against the provincial standard, whereas the other two CD's have experienced a change in classification vis-à-vis the national standard.

Complex or "diagonal" shifts are usually associated with at least one of the determinants falling close to the reference point. A "normal" shift in one of the factors accompanied by only a "marginal" shift in the other factor often produce a combined effect which results in a "complex" shift. Whenever the relative growth rate or the relative income level are close to "one", i.e., when the small-area observation is almost equal to the reference datum, area income classification codes remain volatile.

alors que le taux de variation demeure dans la même position relative par rapport au taux de référence. Les changements de classement des secteurs qui passent de la catégorie "mûr" (2) à "dormant" (4) ou encore de la catégorie "en décollage" (3) à "dormant" (4) s'expliquent de la même façon. La consultation du tableau récapitulatif de classement des secteurs selon le revenu pour l'année de référence précédente facilite de telles comparaisons.

Les explications générales qui précèdent ont trait à des changements simples attribuables à la fluctuation d'une seule caractéristique. Un changement complexe se produit quand les deux caractéristiques s'éloignent du point de référence, c'est-à-dire quand le niveau de revenu relatif et le taux de variation relatif du revenu passent d'un niveau de beaucoup inférieur à beaucoup supérieur à la norme, ou vice et versa, ces changements ne se faisant pas nécessairement dans la même direction. Ces changements complexes peuvent être considérés comme des mouvements "diagonaux" dans le classement récapitulatif; c'est-à-dire un passage de la catégorie "actif" (1) à la catégorie "dormant" (4) ou de la catégorie "mûr" (2) à la catégorie "en décollage" (3).

Aucun changement complexe, tel que défini cidessus, n'a été enregistré dans le cas des RI, et aucune DR n'est passée de la catégorie "mûr" (2) à la catégorie "en décollage" (3). Les changements complexes se résument à un passage de la catégorie "actif" à "dormant" dans un petit nombre de divisions de recensement.

Trois DR sont passées de la catégorie "dormant" (4) à la catégorie "actif" (1) et six DR sont passées de la catégorie "actif" (1) à la catégorie "dormant" (4). La plupart de ces changements de classement se sont produits par rapport à la norme nationale.

Le comté d'Albert au Nouveau-Brunswick ainsi que les comtés de Québec et de Montmorency 2 dans la province du Québec sont passés d'une situation "active" à une situation "dormante". Le changement de classement du comté d'Albert est déterminé par comparaison avec la norme provinciale alors que les changements de classement des deux autres DR sont établis par rapport à la norme nationale.

Dans un changement complexe ou "diagonal", au moins un des facteurs déterminants se situe à un niveau proche du point de référence. Un changement "normal" de l'un des facteurs, conjugué à un changement "marginal" seulement de l'autre facteur, produit souvent un effet combiné dont le résultat est un changement "complexe". Chaque fois que le taux de croissance relatif ou que le niveau du revenu relatif se rapproche de "un", c.-à-d. lorsque la valeur observée pour la petite région est presque égale à la donnée de référence, les codes de classement des secteurs selon le revenu demeurent volatils.

In 1981, Mortmorency 2 had a growth rate index of 115.34, which compared to a national reference point of 115.59. Quebec county, on the other hand, was far enough removed in 1981 from national reference marks, but it settled within four dollars of national per-capita income, and within less than one percentage point of the national growth rate in 1982. Any change by less than these small amounts would have retained the "dormant" rating. The fact that the current "active" classification is based on such small margins also increases the likelihood of renewed complex shifts.

Six census divisions shifted from active (1) to dormant (4). CD 4 in Saskatchewan experienced this complex shift within the national and provincial frame of reference. The other five census divisions experienced their complex shift within the national framework.

One of these five CD's is Okanagan-Similkameen. Its per-capita income was relatively high in 1981, but it exceeded the national equivalent by just a little over \$300. Its 1981 growth rate outpaced that of Canada by less than one percentage point. In 1982, per-capita income, while growing, fell short of the national per-capita income by less than \$200. The corresponding growth rate failed to keep pace with its national reference datum by about four percentage points. The fact that per-capita income hovered close to the reference datum at both points of observation explains the propensity for complex shifts in Okanagan-Similkameen.

Census divisions 2, 4 and 13 in Saskatchewan, and CD's 7 and 10 in Alberta saw their current per-capita income fall from 1981 to 1982. This fall caused the growth rate to remain below the national standard. The fall in per-capita income was such that a position well above the national per-capita level in 1981 was reduced to one below the national reference point in 1982.

Apart from the data-determined volatility of the complex shifts explained above, it should also be mentioned that Quebec county and Montmorency 2, which experienced the same type of movement, are in close geographic proximity. CD 13 in Saskatchewan, and CD's 7 and 10 in Alberta, which also experienced a certain type of complex shift, form a contiguous area along their common provincial boundary. CD 4, Saskatchewan,

En 1981, le comté de Montmorency 2 avait un indice de taux de croissance de 115.34, donc très proche de l'indice de référence national de 115.59. Par ailleurs, le comté de Québec était assez éloigné des normes de référence nationales mais, en 1982, le niveau de son revenu s'est stabilisé à moins de quatre dollars du revenu national par habitant et son taux de croissance à moins d'un point de pourcentage de l'indice national. Ce comté aurait conservé la cote "dormant" si les variations avaient été à peine inférieures. En conséquence, comme le classement actuel dans la catégorie "actif" se fonde sur d'aussi faibles marges, la probabilité de nouveaux changements complexes s'accroît.

Six divisions de recensement sont passées de la catégorie "actif" (1) à la catégorie "dormant" (4). La DR 4 de la Saskatchewan a subi ce changement complexe, tant par rapport à la base de référence nationale que provinciale. Dans le cas des cinq autres divisions de recensement, le changement complexe s'est fait par rapport à la base de référence nationale.

Une de ces cinq DR est Okanagan-Similkameen. Son revenu par habitant a été relativement élevé en 1981, mais il n'a dépassé l'équivalent national que d'un peu plus de \$300. Au cours de la même année, son taux de croissance a devancé celui du Canada de moins d'un point de pourcentage. En 1982, son revenu par habitant, quoique croissant, est tombé à un niveau de moins de \$200 inférieur à celui du revenu national par habitant. Quant au taux de croissance correspondant, la région n'a pas réussi à soutenir le rythme de croissance national et l'écart a été d'environ quatre points de pourcentage. Le fait que le revenu par habitant oscille autour de la donnée de référence aux deux points d'observation explique la tendance de la division d'Okanagan-Similkameen à subir des changements complexes.

Dans les divisions de recensement 2, 4 et 13 de la Saskatchewan et 7 et 10 de l'Alberta, le revenu par habitant courant a enregistré une baisse entre 1981 et 1982. En raison de cette chute, le taux de croissance est demeuré en-deça de la norme nationale. La baisse du revenu par habitant a été à ce point marquée dans ces divisions qu'elle est passée d'un niveau bien supérieur à celui du revenu national par habitant, en 1981, à un niveau inférieur au point de référence national, en 1982.

Nous avons déjà vu que les données sont à l'origine de la volatilité des changements complexes décrits ci-dessus, mais nous pourrions également mentionner que les comtés de Québec et de Montmorency 2, qui ont fait l'objet du même type de changement, sont rapprochés sur le plan géographique. La DR 13 de la Saskatchewan ainsi que les DR 7 et 10 de l'Alberta, qui ont aussi subi un certain type de changement complexe, forment une zone contiguë le long de leur frontière

which shares the type of complex shift with the other CD's in the Prairies, is also bordering on Alberta and not far removed from the contiguous group of three CD's mentioned above.

The volatility of area income classifications should decline as the time span for calculating growth rates is lengthened. It is intended to add one year to this time span with each reference year published, until a five-year growth rate can be obtained. Thereafter, five-year intervals will be maintained by shifting the base year.

One further statement concerning data effects on area income classifications seems to be in order. This statement deals with the population effect on per-capita income. Population data used to derive per-capita income are also based on estimates. These estimates are within a certain tolerance, and this tolerance will affect per-capita income by several dollars. The four-dollar difference above the national reference point cited earlier for Quebec county could easily be converted to a four-dollar difference below the national reference point, if the true size of the population were known for intercensal years.

In closing this section it should be stated that data for the years 1980 to 1982 are fully compatible. For reasons explained in more detail in the preceding publication (13-576), data published prior to 1980 are conceptually different with respect to the treatment of certain tax credits. The data base and methods of estimation also differ for those years from current estimates. The geographic framework of pre-1980 small-area income estimates embraces less detail than is now published.

Conceptual Notes

Income concepts will be summarized for each component published. Subcomponents, which have entered the relevant component, will also be named. Moreover, it will be stated whether such subcomponent was subjected to estimation procedures or whether it entered the published component in its original RCT configuration.

provinciale commune. La DR 4 de la Saskatchewan, dont le type de changement complexe s'apparente à celui des autres DR des Prairies, possède également une frontière sur l'Alberta et n'est pas très éloignée du groupe contigu des trois DR susmentionnées.

La volatilité du classement des secteurs selon le revenu devrait diminuer si on allongeait la période utilisée pour le calcul des taux de croissance. On prévoit ajouter une année de comparaison pour chacune des années de référence faisant l'objet de la présente publication, jusqu'à la répartition sur cinq ans du taux de croissance. Par la suite, seules les données relatives à l'année de base seront changées afin que l'intervalle quinquennal puisse être maintenu.

Une dernière précision doit être apportée au sujet des effets des données sur le classement des secteurs selon le revenu. Il s'agit de l'effet de la population sur le revenu par habitant. Les données sur la population qui sont utilisées pour produire les estimations du revenu par habitant sont fondées elles aussi sur des estimations. Ces estimations se situent à l'intérieur d'un certain seuil de tolérance qui peut faire fluctuer de plusieurs dollars le revenu par habitant. Le montant de quatre dollars supérieur à celui de la norme de référence nationale que nous avons mentionné plus tôt, dans le cas du comté de Québec, pourrait facilement être converti en une différence négative de quatre dollars si la vraie taille de la population était connue au cours des années intercensitaires.

Pour conclure, il convient de préciser que les données portant sur les années de référence de 1980 à 1982 sont entièrement compatibles. Pour des raisons qui sont expliquées plus en détail dans la publication précédente (nº 13-576), les données qui ont été publiées avant l'année 1980 diffèrent du point de vue conceptuel en ce qui a trait au traitement de certains crédits d'impôt. La base des données et les méthodes d'estimation sont également différentes de celles qui ont été utilisées pour produire les estimations courantes. Avant l'année 1980, la ventilation géographique des estimations relatives au revenu dans les petites régions était moins détaillée qu'elle ne l'est dans la présente publication.

Notes conceptuelles

Les concepts du revenu seront présentés sommairement pour chaque composante publiée. Il sera également fait mention des sous-composantes pertinentes. On précisera de plus si ces souscomposantes ont été intégrées telles quelles (c.-à-d. dans leur configuration originale de RCI) aux composantes publiées, ou si elles ont été au préalable soumises aux procédures d'estimation. "Wages and salaries" together with "commission from employment" were distributed into a provincial control total. "Grants and tips" were added in their original RCT configuration. The aggregate of these subcomponents constitutes wages and salaries as published.

"Net income from farming" is used as an estimator which distributes "money income from farming activities of non-incorporated farm operators" into CD's. Net income from professional work, from fishing, from unincorporated business activities, and from commission sales which do not result from a wage-earning job, are combined and adjusted to conform in their CD totality to a provincial control total. The adjusted farm and non-farm aggregate is published as selfemployment income, which is added to wages and salaries to form employment income.

Government transfer payments are generated from seven subcomponents. Refundable tax credits, including child tax credits, which form part of government transfers, are not adjusted, since National Accounts does not treat them as income and thus cannot provide a benchmark. Various welfare receipts, such as provincial and municipal welfare payments, mothers allowances, and workers compensation are assigned to CD's with the help of a special estimator. Family allowances and unemployment insurance benefits (U.I.B.'s) are adjusted to fit their respective provincial control totals. These four subcomponents, welfare transfers, family allowances, U.I.B.'s, and refundable tax credits form "government welfare and social transfers" (G.W.S.T.'s), an unpublished component.

Old-age security receipts are used to estimate old-age security pension (0.A.S.) including the guaranteed income supplement (G.I.S.) and the spouses' allowance (SA). Canada and Quebec Pension Plan (C/QPP) benefits are estimated as a separate subcomponent, and so are Veterans' pensions. These three subcomponents can be grouped to form "government pension transfers", and when combined with the G.W.S.I.'s above, government transfer payments are obtained.

As was mentioned earlier, investment income and rental income are estimated as separate subcomponents. Their combined aggregate forms investment income and rent.

Les "salaires et traitements" et les "commissions d'emplois" ont été répartis dans un total de contrôle provincial. Les "gratifications et pourboires" ont été ajoutés dans leur configuration originale de RCI. Ces sous-composantes agrégées constituent les salaires et traitements tels que publiés.

Le "revenu net agricole" a servi d'estimateur pour répartir dans les DR le "revenu en espèces provenant des exploitations non constituées en sociétés". Les revenus nets provenant de l'exercice d'une profession libérale, de la pêche, de l'exploitation d'une entreprise non constituée en société et de ventes à commission ne découlant pas d'un emploi à salaire sont combinés et ajustés afin que le total de ces revenus, au niveau de la DR, soit conforme au total de contrôle provincial. L'agrégat corrigé du revenu agricole et non agricole est publié sous l'appellation de revenu provenant d'un emploi autonome; ce revenu et les salaires et traitements constituent le revenu provenant d'un emploi.

Les transferts du gouvernement sont calculés à partir de sept sous-composantes. Les crédits d'impôt remboursables, y compris les crédits d'impôt pour enfants qui sont inclus dans les transferts du gouvernement, ne sont pas ajustés faute d'étalon, n'étant pas considérés comme un revenu dans le système de comptabilité natio-Divers transferts d'assistance, tels que les prestations provinciales et municipales d'aide sociale, les allocations aux mères nécessiteuses et les indemnisations des accidents du travail sont attribués aux DR à l'aide d'un estimateur spécial. Les allocations familiales et les prestations d'assurance-chômage (PAC) sont ajustées en fonction de leurs totaux de contrôle provinciaux respectifs. Ces quatre sous-composantes, c.-à-d. les transferts d'assistance, les allocations familiales, les PAC et les crédits d'impôt remboursables forment les "transferts d'assistance et les transferts sociaux du gouvernement" (TATSG), une composante non publiée.

Les prestations de sécurité de la vieillesse servent à estimer les pensions de vieillesse (PV), y compris le supplément de revenu garanti (SRG) et l'allocation au conjoint (AC). Les prestations du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec (RPC/RRQ) sont estimées séparément et constituent une sous-composante distincte, tout comme les pensions des anciens combattants. Ces trois sous-composantes forment ensemble les "transferts de pension du gouvernement" et, combinées au TATSG mentionnés précédemment, les **transferts du gouvernement**.

Nous avons déjà souligné que le revenu de placements et le revenu de loyer sont des souscomposantes distinctes faisant l'objet d'estimations séparées. Leurs agrégats combinés constituent le revenu de placements et de loyer. Miscellaneous money income is the unadjusted sum of "superannuation and pension income" and of "other income" as taken from the original RCT records.

Non-employment income is the sum of government transfer payments, rent and investment income, and miscellaneous money income as published. Non-employment income and employment income combined form money income, or to be more precise, money income before tax.

Money income after tax is obtained by removing the combined federal and provincial income tax from the before-tax aggregate. For the Province of Quebec, provincial income tax has to be estimated, using a control total from Quebec sources. The federal tax in Quebec is taken net of the Quebec tax abatement. For all other provinces, federal and provincial tax is combined as given in RCT records.

Explanation of Tables and Maps

A reconciliation of money income estimates with personal income from National Accounts was presented in the tabular section prior to 1980, while the descriptive detail was shown in the text. The tabular reconciliation is shown in Table 1. It is a self-explanatory summary and does not depart appreciably from trends observed in earlier years. Thus, the table will speak for itself.

Table 2 and Table 3 show income aggregates for SPR's and for CD's respectively. The geographic detail is shown in the stubs, whereas the columns identify the detailed components of wages and salaries, and net income from self-employment, with their subtotal of employment income; columns also contain the components of government transfer payments, investment income and rent, and miscellaneous money income. The last three components form non-employment income. The grand total, money income, completes the data display in Tables 2 and 3.

Table 4 and Table 5 are also identical in data presentation, while they address themselves to different geographic detail, namely SPR's for Table 4 and CD's for Table 5. These two tables contain aggregate and per-capita money income before tax, aggregate and per-capita income tax, and aggregate and per-capita money income after tax. The final column shows the effective tax rate for each locality. This rate reflects

Le revenu en espèces divers est la somme non corrigée des "pensions et pensions de retraite" et des "autres revenus" tirés des dossiers originaux de RCI.

Le revenu ne provenant pas d'un emploi est la somme des transferts du gouvernement, du revenu de placements et de loyer et du revenu en espèces divers, tels que publiés. Le revenu ne provenant pas d'un emploi et le revenu provenant d'un emploi forment ensemble le revenu en espèces, ou plus précisément le revenu en espèces avant impôt.

Le revenu en espèces après impôt est établi en défalquant l'impôt sur le revenu fédéral et provincial de l'agrégat avant impôt. Pour le Québec, il faut estimer l'impôt provincial à partir d'un total de contrôle fondé sur des sources de cette province et il faut retrancher de l'impôt fédéral l'abattement d'impôt du Québec. Pour toutes les autres provinces, l'impôt fédéral et l'impôt provincial tirés des dossiers de RCI sont combinés tels quels.

Explication des tableaux et des cartes

Avant 1980, les estimations du revenu en espèces ont été comparées au revenu personnel utilisé dans la comptabilité nationale, ce rapprochement étant présenté sous forme de tableau et décrit en détail dans le texte. Dans la présente publication, ce rapprochement se retrouve au tableau 1. Il s'agit d'un sommaire facile à comprendre qui ne s'écarte pas notablement des tendances observées les années précédentes. Par conséquent, le tableau se passe d'explications.

Les agrégats de revenu pour les RI et les DR sont présentés aux tableaux 2 et 3 respectivement. Les titres de lignes correspondent aux régions géographiques alors que les colonnes servent à présenter les composantes détaillées des salaires et traitements et du revenu net provenant d'un emploi autonome qui, ensemble, forment un total partiel, le revenu provenant d'un emploi; d'autres colonnes sont réservées aux composantes des transferts du gouvernement, du revenu de placements et de loyer et du revenu en espèces divers. Ces trois dernières composantes constituent le revenu ne provenant pas d'un emploi. Le total général, c.-à-d. le revenu en espèces, complète la présentation des données aux tableaux 2 et 3.

Les tableaux 4 et 5 suivent la même présentation que les tableaux précédents, mais le niveau de détail géographique, c.-à-d. les RI au tableau 4 et les DR au tableau 5, est différent. Ces deux tableaux portent sur le revenu en espèces avant impôt agrégé et par habitant, les impôts sur le revenu agrégés et par habitant, et le revenu en espèces après impôt agrégé et par habitant. Le taux d'imposition en vigueur dans chaque localité figure dans la dernière colonne.

the combined federal and provincial income tax raised in a given area relative to money income accumulated in the same spatial unit.

Table 6 and Table 7 are designed to display income change over time, for SPR's and for CD's respectively. Per-capita money income is shown for the most recent year and for the preceding reference year, and also for the base year (1980). Income change is reflected in the index for the most recent income year which will be based on 1980 = 100.

Tables 6 and 7 also depict area income classification codes which depend on relative income levels as observed for the current year, and they also depend on relative income change from the base year to the current year. As in the past, relativity of CD or SPR income levels and income change has been determined vis-à-vis levels and change for the appropriate province, thereby identifying a provincial standard of classification. Moreover, relativity for small-areas has also been determined vis-à-vis income levels and income change for Canada, thereby conforming to a national standard of classification.

Area income classification codes for CD's have also been summarized on thematic maps, as has been the case in the past. Legends attached to these maps are self-explanatory. A thematic map for SPR income classifications has been confined to the national framework.

Reference maps are appended. They show the location of CD's and SPR's cross-referenced by name and numeric identifier.

Given the presence of isolated data deficiencies, which have been mentioned in the preceding text, and which are indicated more specifically in the tables, close attention to footnotes in the tables is recommended.

Miscellaneous Comments

Income estimates for subprovincial areas will continue as an "occasional" publication, although it can be expected to appear regularly from now on. It will be produced at annual intervals and with a two-year time lag from the income reference year.

Ce taux représente le rapport entre l'ensemble des impôts fédéral et provincial prélevés dans une région donnée et le revenu en espèces accumulé dans cette même unité spatiale.

Les tableaux 6 et 7 affichent les variations du revenu dans le temps, pour les RI et les DR respectivement. Le revenu en espèces par habitant est présenté pour l'année la plus récente et pour l'année de référence précédente, ainsi que pour l'année de base (1980). La variation du revenu est mesurée par l'indice pour l'année la plus récente, la base de cet indice étant 1980 = 100.

On retrouve également aux tableaux 6 et 7 les codes de classement des secteurs selon le revenu, ce classement étant fondé sur le niveau de revenu relatif observé pour l'année courante et sur le taux de variation relatif du revenu entre l'année de base et l'année courante. Comme par le passé³, le niveau de revenu et le taux de variation du revenu dans les DR et les RI ont été comparés à ceux de la province en cause, ce qui a permis d'établir une norme provinciale de classement. De plus, la situation relative des petites régions a également été déterminée par comparaison avec le niveau de revenu et le taux de variation du revenu pour le Canada, ce qui a permis de définir une norme nationale de classement.

Les codes de classement des DR selon le revenu ont, comme par les années passées, été transposés sur des cartes thématiques. Les légendes qui accompagnent ces cartes se passent d'explications. La carte thématique du classement des RI selon le revenu est produite à l'échelle nationale uniquement.

Des cartes de référence sont présentées en annexe. L'emplacement des DR et des RI est indiqué par des identificateurs numériques, chaque identificateur correspondant à un nom.

Nous avons déjà mentionné que certaines données présentent des lacunes. Le lecteur aurait intérêt à consulter attentivement les notes à la fin des tableaux pour connaître spécifiquement ces lacunes.

Autres commentaires

Les estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux seront encore diffusées dans une publication hors-série, quoiqu'il soit possible qu'on les publie dorénavant de façon régulière. Ces estimations annuelles paraîtront selon un intervalle de deux ans après l'année de référence.

Income estimates for subprovincial areas -1977 (Catalogue 13-576), pp. 11-19.

Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux - 1977, (nº 13-576 au catalogue), pp. 11-19.

TABLE 1. Comparison of Money Income and Personal Income, by Employment and Non-employment Sources With Reference to Conceptual Compatibility, by Province and for all Territories, 1982

			patible income comp nu conceptuellement				
		Employment sourc			Sources not from employment	All money income sources	
Geographic area and data source ¹		Wages Rémunération	Self-employment Emploi autonome		All sources Ensemble des	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Ensemble des sources de revenu en espèces
			Non-farm Non agricole	Farm Agricole	sources		
		1	2	3	4	5	6
		\$'000,000					
CANADA	A	189,100	12,256	3,229	204,585	66,398	270,983
	B	191,003	12,256	3,229	206,488	66,398	272,886
	C	99.0	100.0	100.0	99.1	100.0	99.3
Newfoundland	A	2,791	211	7	3,009	1,105	4,114
	B	2,698	211	7	2,916	1,105	4,021
	C	103.4	100.0	100.0	103.2	100.0	102.3
Prince Edward Island	A	558	58	29	645	323	968
	B	561	58	29	648	323	971
	C	99.5	100.0	100.0	99.5	100.0	99.7
Nova Scotia	A	4,983	419	50	5,452	1,952	7,404
	B	5,118	419	50	5,587	1,952	7,539
	C	97.4	100.0	100.0	97.6	100.0	98.2
New Brunswick	A	3,829	246	41	4,116	1,654	5,770
	B	3,702	246	41	3,989	1,654	5,643
	C	103.4	100.0	100.0	103.2	100.0	102.3
Quebec	A	44,415	2,933	607	47,955	17,231	65,186
	B	44,545	2,933	607	48,085	17,231	65,316
	C	99.7	100.0	100.0	99.7	100.0	99.8
Ontario	A	72,057	4,684	800	77,541	23,705	101,246
	B	76,368	4,684	800	81,852	23,705	105,557
	C	94.4	100.0	100.0	94.7	100.0	95.9
Manitoba	A	7,044	477	212	7,733	2,773	10,506
	B	7,354	477	212	8,043	2,773	10,816
	C	95.8	100.0	100.0	96.1	100.0	97.1
Saskatchewan	A	5,943	462	810	7,215	2,919	10,134
	B	6,100	462	810	7,372	2,919	10,291
	C	97.4	100.0	100.0	97.9	100.0	98.5
Alberta	A	22,876	1,108	548	24,532	5,997	30,529
	B	20,799	1,108	548	22,455	5,997	28,452
	C	110.0	100.0	100.0	109.2	100.0	107.3
British Columbia	A	23,935	1,635	125	25,695	8,627	34,322
	B	23,059	1,635	125	24,819	8,627	33,446
	C	103.8	100.0	100.0	103.5	100.0	102.6
Yukon and Northwest Territories	A B C	669 699 95•7	23 23 100.0		692 722 95.8	112 112 100.0	804 834 96.4

¹ Data Source: A = Money Income Estimates
B = Personal Income - National Accounts
C = A/B in per cent
Note: Money Income Components have been derived from CD estimates; differences vis-à-vis published totals are due to rounding. Personal Income
Components are based on unpublished detail from National Accounts and do not necessarily coincide with the latest revision cycle.

TABLEAU 1. Comparaison du revenu en espèces et du revenu personnel, selon que le revenu provient ou non de l'emploi et dans l'optique de la compatibilité conceptuelle, par province et pour tous les territoires, 1982

Money income not compatible with national accounts	Estimated money, income	Estimated money income as per cent of personal income	Personal income not compatible with money income	Personal income not compatible with money income as per cent of personal income	Personal income	Excess of non-compa- tible person- al income over non- compatible money income	Excess of non- compatible personal income over non-compatible money income as per cent of personal income	Région géographique et
Revenu en espèces in- compatible avec les comptes nationaux	Revenu en espèces estimatif	Revenu en espèces estimatif en pourcentage du revenu personnel	Revenu personnel incompa- tible avec le revenu en espèces	Revenu personnel incompatible avec le revenu en espèces, et en pourcen- tage du revenu personnel	Revenu personnel	Excédent de revenu .personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible	Excédent de revenu personnel incompatible sur le revenu en espèces incompatible, en pourcentage du revenu personnel	source des données!
7	8	9	10	11	12	13	14	
\$'000,000	\$'000,000	%	\$1000,000	%	\$'000,000	\$'000,000	%	
12,350	283,333	89.6	43,187	13.7	316,073	30,837	• • • n n	A CANADA
•••	•••	•••	***	•••	,,,,,	,	9.8	8 C
158	4,272	87.5	•••	•••	•••	* * *		A Terre-Neuve
•••	•••	•••	861	17.6	4,882	703	14.4	8 C
39	1,007	92.0	***	.:::	***	• • •	***	A Île-du-Prince-Édouard
•••	• • •	• • •	123	11.2	1,094	84	7.7	B C
361	7,765	90.3	4.050	***		* * *	:::	A Nouvelle-Écosse
• • •	• • •	• • •	1,058	12.3	8,597	697	8.1	B C
269	6,039	93.6	000	* * * 40 C	***	***	***	A Nouveau-Brunswick
• • •	• • •	• • •	808	12.5	6,451	539	8.4	B C
2,420	67,606	86.8	12,613	16.2	77,929	10,193	13.1	A Québec
•••	•••	•••	***				•••	B C
4,946	106,192	88.0	15,091	12.5	120,648	10,145	8.4	A Ontario
•••				, , ,	120,040		0.4	B C
609	11,115	89.6	1,591	12.8	12 407	***	7.0	A Manitoba
•••	• • •	• • •		12.8	12,407	982	7.9	B C
465	10,599	87.5	4.004	45.0	***	. :::		A Saskatchewan
•••	• • •	5 · ·	1,821	15.0	12,112	1,356	11.2	B C
1,207	31,736	97.7	* * * 4. D / 7	40.6	70 405		:::	A Alberta
• • •	• • •	• • •	4,043	12.4	32,495	2,836	8.7	B C
1,855	36,177	93.9	* * * E n oo	* * * *	70 574	* * * *	***	A Colombie—Britannique
•••	• • •	• • •	5,088	13.2	38,534	3,233	8.4	B C
21	825	89.3		***	***	***	***	A Yukon et Territoires
• • •	• • •		90	9.7	924	69	7.5	B Nord-Ouest

¹ Source des données: A = Estimations du revenu en espèces
B = Revenu personnel - comptes nationaux
C = A/B en pourcentage

Nots: Les éléments du revenu en espèces ont été tirés des estimations pour la DR; les différences par rapport aux totaux publiés sont dues à
l'arrondissement des chiffres. Les éléments du revenu personnel sont basés sur des données inédites des comptes nationaux et ne coîncident pas
forcément avec les plus récentes révisions.

TABLE 2. Money Income Components for Subprovincial Regions - 1982

	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments	
Geographic area	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement	
	thousands of dol	lars - milliers de doll.	ars		
CANADA(1)	188,430,113	15,461,000	203,891,113	35,887,964	
NEWFOUNDLAND	2,791,113	218.300	3,009,413	954,700	
Avalon Peninsula St. John's-CMA Non-CMA of SPR 00 South Coast - Burin Peninsula Notre Dame - Central Bonavista Bay West Coast - Northern Peninsula - Labrador	1,358,569 1,057,622 300,947 239,917 557,146 635,481	100,099 69,931 30,168 19,957 51,711 46,532	1,458,668 1,127,554 331,114 259,874 608,858 682,013	401,630 235.658 165,972 90,088 246,378 216,605	
PRINCE EDWARD ISLAND	557,756	87,300	645,056	236,491	
NOVA SCOTIA	4,982,566	468,700	5,451,266	1,374,471	
Cape Breton North Shore (Nova Scotia) Annapolis Valley Southern Nova Scotia Halifax-SPR Halifax-CMA Non-CMA of SPR 24	827,469 763,732 579,072 527,297 2,284,997 2,288,191 46,805	61,554 78,358 60,819 129,480 138,489 133,152 5,338	889,023 842,089 639,881 656,777 2,423,486 2,371,343 52,143	285,697 282,745 178,459 215,400 412,170 393,639 18,531	
NEW BRUNSWICK	3,828,886	286,600	4,115,486	1,228,180	
Chaleur Bay - Miramichi Moncton Saint John-SPR Saint John-CMA Non-CMA of SPR 32 Fredericton Edmundston - Woodstock	836,658 926,925 1,004,347 766,000 238,347 702,658 358,259	68,221 62,345 74,506 39,423 35,082 43,372 38,156	904,879 989,270 1,078,852 805,423 273,430 746,070 396,415	328,556 295,271 292,526 194,837 97,689 171,449 140,378	
QUEBEC	44,414,893	3,540,100	47,954,993	10,302,269	
Bas Saint-Laurent-Gaspésie Saguenay - Lac Saint-Jean Chicoutimi - Jonquière-CMA Non-CMA of SPR 41 Québec-SPR Québec-CMA Non-CMA of SPR 42 Trois Rivières-SPR Trois Rivières-CMA Non-CMA of SPR 43 Estrie Montréal-SPR Montréal-CMA Non-CMA of SPR 45 Québec SPR Montréal-CMA Non-CMA of SPR 45 Quitaouais Hull-CMA Non-CMA of SPR 46 Abitibi-Témiscamingue North Shore (Québec) Nouveau Québec	1,114,379 1,822,103 910,401 911,702 6,685,417 4,400,515 2,284,902 2,468,321 7,42,791 1,725,531 1,361,886 27,268,770 22,129,331 5,139,439 1,879,689 1,389,039 490,649 975,053 782,019 57,256	120.195 118.023 50.280 68.743 657.526 299.932 367.594 304.162 47.716 256.446 144.994 1.981.302 1.428.770 552.532 109.597 60.190 49.408 64.850 27.606 843	1,234,574 1,941,126 960,682 980,445 7,352,943 4,700,446 2,652,496 2,772,484 790,507 1,981,977 1,506,880 29,250,072 23,558,101 5,691,970 1,989,286 1,449,229 540,057 1,039,903 809,625 58,100	419,305 464,190 190,730 273,460 1,642,683 848,132 794,552 762,528 171,525 591,003 404,417 5,792,509 4,355,029 1,437,480 404,215 223,748 180,467 239,734 159,050 13,637	
ONTARIO	72,057,482	5,483,600	77,541,082	11,659,067	
Eastern Ontario Ottawa-CMA Non-CMA of SPR 50 Central Ontario Oshawa-CMA Toronto-CMA Hamilton-CMA St. Catharines - Niagara-CMA Kitchener-CMA Non-CMA of SPR 51	10,017,917 5,671,587 4,346,331 47,315,962 1,373,879 29,482,483 4,562,074 2,238,077 2,318,765 7,340,685	712,543 331,892 380,652 3,444,067 62,730 2,118,093 250,881 140,356 153,861 718,146	10.730,461 6.003,479 4.726,982 50.760.029 1.436,609 31.600.575 4.812,955 2.378,432 2.472,626 8.058,831	1,596,435 674,801 921,635 7,078,381 191,866 3,690,428 726,403 457,864 396,957 1,614,864	

⁽¹⁾ Excludes Yukon and Northwest Territories.

TABLEAU 2. Composantes de revenu en espèces, régions infraprovinciales - 1982

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	Région géographique
thousands of dollar	s - milliers de dol	lars		
30,309,000	12,419,106	78,616,070	282,507,183	CANADA(1)
176,000	132,323	1.263.023	4,272,436	TERRE-NEUVE
103,096 83,425 19,671 10,596 32,968 29,341	75,343 60,437 14,906 6,383 29,189 21,409	580,068 379,520 200,548 107,066 308,534 267,354	2,038,736 1,507,073 531,663 366,941 917,392 949,368	Avalon Peninsula St. John's-RMR Régions hors RMR de la RI OO Côte sud - Burin Peninsula Notre Dame - Central Bonavista Bay Côte ouest - Northern Peninsula - Labradon
83,000	43,286	362,776	1,007,832	ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD
560,000	378,780	2,313,251	7,764,517	NOUVELLE-ÉCOSSE
67,590 98,699 72,487 89,127 232,097 227,402 4,695	53,185 57,640 49,025 48,377 170,552 166.743 3,809	406,473 439,084 239,971 352,904 814,820 787,784 27,036	1,295,496 1,281,173 939.862 1,000,681 3,238,305 3,159,127 79,178	Cap-Breton Côte nord de la Nouvelle-Écosse Annapolis Valley Sud de la Nouvelle-Écosse Halifax-RI Halifax-RMR Régions hors RMR de la RI 24
429,000	265,949	1,923,129	6,038,616	NOUVEAU-BRUNSWICK
64,870 100,916 138,922 101,756 37,166 79,449 44,843	42,450 74,533 73,176 54,140 19,036 51,175 24,615	435,876 470,721 504,623 350,733 153,891 302,073 209,837	1,340,755 1,459,991 1,583,476 1,156,155 427,320 1,048,143 606,252	Baie des Chaleurs - Miramichi Moncton Saint John-RI Saint John-RMR Régions hors RMR de la RI 32 Fredericton Edmundston - Woodstock
6,877,000	2,471,767	19,651,035	67,606,028	QUÉBEC
116,768 144,159 72,315 71,844 934,855 563,621 371,234 409,919 101,336 308,562 218,026 4,724,372 3.865,093 859,279 181,480 107,774 73,686 99,102 46,298 2,041	49,266 70,224 38,789 31,435 395,554 279,545 116,009 145,469 41,498 103,972 84,361 1,575,038 1,309,580 265,458 95,679 71,012 24,666 33,553 21,191 1,432	585.339 678.573 301.834 376,739 2.973,092 1.591.297 1.281.795 1.317.916 314.379 1.003.537 706.805 12.091.919 9.529.702 2.562.217 681.354 402.535 278.819 372.389 226.539 17,110	1,819,913 2,619,699 1,262,515 1,357,184 10,326,035 6,391,744 3,934,291 4,090,400 1,104,885 2,985,514 2,213,685 41,341,991 33,087,803 8,254,188 2,670,640 1,851,763 8,18,876 1,412,292 1,036,165 75,210	Bas Saint-Laurent-Gaspésie Saguenay - Lac Saint-Jean Chicoutimi - Jonquière-RMR Régions hors RMR de la RI 41 Québec-RI Québec-RMR Régions hors RMR de la RI 42 Trois Rivières-RI Trois Rivières-RMR Régions hors RMR de la RI 43 Estrie Montréal-RI Montréal-RMR Régions hors RMR de la RI 45 Outaouais Hull-RMR Régions hors RMR de la RI 46 Abitibi-Témiscamingue Côte nord du Québec Nouveau Québec
12,005,000	4,987,287	28,651,354	106,192,436	ONTARIO
1,491,639 785,921 705,718 8,135,083 156,854 5,145,400 699,504 363,562 369,328 1,400,434	941,565 569,981 371,584 2,991,528 88,397 1,744,968 297,043 175,717 127,260 558,144	4.029,639 2.030,702 1.998.937 18.204.992 437.118 10.580.796 1.722.949 997.142 893.544 3.573.442	14,760,100 8,034,181 6,725,919 68,965,021 1,873,727 42,181,371 6,535,904 3,375,575 3,366,170 11,632,274	Est de l'Ontario Ottawa-RMR Régions hors RMR de la RI 50 Centre de l'Ontario Oshawa-RMR Toronto-RMR Hamilton-RMR St. Catharines - Niagara-RMR Kitchener-RMR Régions hors RMR de la RI 51

⁽¹⁾ À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 2. Money Income Components for Subprovincial Regions - 1982 (Concluded)

	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
Geographic area	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement
	thousands of dol	lars - milliers de doll	ars	
ONTARIO (Concluded)				
Southwestern Ontario London-CMA Windsor-CMA Non-CMA of SPR 52 Northeastern Ontario Sudbury-CMA Non-CMA of SPR 53 Northwestern Ontario Thunder Bay-CMA Non-CMA of SPR 54	8,778,608 2,258,374 1,829,005 4,691,230 4,078,475 1,034,778 3,043,697 1,866,519 1,070,985 795,534	1,002,027 186,529 101,944 713,554 220,460 57,851 162,609 104,503 60,420 44,083	9,780,635 2,444,902 1,930,949 5,404,784 4,298,935 1,092,630 3,206,306 1,971,023 1,131,405 839,617	1.887.955 396.598 364.925 1.126.432 788.030 218.901 569.129 308.265 173.768 134.497
MANITOBA	7,043,966	688,500	7,732,466	1,577,899
Southeastern Manitoba South Central Manitoba Southwestern Manitoba North Central Manitoba Winnipeg-SPR Interlake Parkland Northern Manitoba	369,852 185,093 539,439 203,283 4,814,458 315,997 198,763 417,080	47,363 56,854 138,238 36,902 310,010 35,435 47,218 16,479	417,215 241,347 677,677 240,185 5,124,458 351,433 245,981 433,559	93,860 76,966 183,266 63,640 894,310 92,832 97,446 75,579
Winnipeg-CMA(2)	4,900,486	316,351	5,216,837	905,332
SASKATCHEWAN	5,942,995	1,272,200	7,215,195	1,480,485
Regina - Moose Mountain-SPR Regina-CMA Non-CMA of SPR 70 Swift Current - Moose Jaw Saskatoon - Biggar-SPR Saskatoon-CMA Non-CMA of SPR 72 Yorkton - Melville Prince Albert Northern Saskatchewan	1,980,556 1,525,693 454,683 625,142 1,795,027 1,388,626 396,401 458,926 988,414 93,930	313,158 131,669 181,499 284,798 291,665 103,106 188,560 140,288 239,247 3,034	2,293,724 1,657,362 636,361 909,940 2,086,692 1,501,732 584,960 593,214 1,228,661 96,964	390,803 234,290 156,513 207,093 360,609 228,674 131,935 183,404 314,884 23,692
ALBERTA	22,875,713	1,655,500	24,531,213	2,762,694
Medicine Hat Lethbridge Calgary - Drumheller-SPR Calgary-CMA Non-CMA of SPR 82 Banff - Jasper Red Deer - Wainwright Edmonton - Lloydminster-SPR Edmonton-CMA Non-CMA of SPR 85 Peace River Athabasca	497,185 1,049,085 8,469,521 7,497,840 971,681 483,625 1,249,483 9,021,179 7,487,074 1,534,104 927,338 1,178,298	122,435 208,848 563,047 376,732 186,315 16.274 180,886 441,072 285,175 155,887 63,820 59,108	619,620 1,257,933 9,032,568 7,874,572 1,157,996 499,899 1,430,380 9,462,251 7,772,250 1,690,001 991,157 1,237,406	97,146 206,978 858,874 711,262 147,612 58,237 221,706 1,034,738 805,559 229,179 136,718 148,298
BRITISH COLUMBIA	23,934,742	1,760,200	25,694,942	4,311,707
East Kootenay Central Kootenay Dkanagan - Kootenay Boundary Lillooet - Thompson Lower Mainland Vancouver-CMA Non-CMA of SPR 94 Vancouver Island Victoria-CMA Non-CMA of SPR 95 Cariboo - Fort George Peace River - Liard Skeena - Stikine	528,905 636,543 1,560,334 980,390 13,757,666 12,520,155 1,237,511 3,861,119 1,922,101 1,939,019 1,552,718 442,833 614,233	28,024 46,000 172,460 55,633 982,750 855,647 127,103 306,343 159,845 146,499 103,075 31,440 34,475	556,929 682,543 1,732,795 1,036,022 14,740,416 13,375,801 1,364,615 4,167,463 2,081,945 2,085,517 1,655,793 474,273 648,708	70,114 148,741 421,933 165,828 2,221,099 1,948,088 273,011 890,925 445,710 445,215 234,352 65,695 93,019

⁽²⁾ Winnipeg CMA 602 includes fringe areas outside of the Winnipeg SPR 64. Consequently, the aggregates for the CMA exceed those for the SPR. Aggregates for all other SPR's in Manitoba are inclusive of fringe areas belonging to the Winnipeg CMA, thus SPR data remains compatible over time.

TABLEAU 2. Composantes de revenu en espèces, régions infraprovinciales - 1982 (fin)

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emplo:	Revenu en espèces	Région géographique
thousands of dollar	s - milliers de dol	lars		
				ONTARYO / C.
1,693,917 391,234 297,554 1.005,128 460,008 124,698 335,310 224,354 141,165 83,189	691.345 176.610 164,413 350.322 267,832 89.369 178.463 95.017 57.261 37,755	4,273,217 964.441 826.893 2,481,883 1.515.870 432,967 1.082,902 627,636 372,195 255,441	14,053.852 3.409,344 2,757,842 7,886,666 5,814,805 1.525,597 4.289,208 2,598,659 1,503.600 1,095.059	ONTARIO (fin) Sud-ouest de l'Ontario London-RMR Windsor-RMR Régions hors RMR de la RI 52 Nord-est de l'Ontario Sudbury-RMR Régions hors RMR de la RI 53 Nord-ouest de l'Ontario Thunder Bay-RMR Régions hors RMR de la RI 54
1,303,000	500,938	3,381,836	11,114,302	MANITOBA
57.789 74,592 181,147 57,399 786,813 55,065 63,059 27,136	21,066 17,135 49,409 15,967 343,822 20,965 15,900 16,673	172.714 168.693 413.821 137.007 2,024.945 168.862 176.406 119.388	589,929 410,641 1,091,498 377,192 7,149,413 520,295 422,387 552,948	Sud-est du Manitoba Centre sud du Manitoba Sud-ouest du Manitoba Centre nord du Manitoba Winnipeg-RI Interlake Parkland Nord du Manitoba
797.861	348,060	2,051,253	7,268,090	Winnipeg-RMR(2)
1,451,000	453,101	3,384,587	10,599,782	SASKATCHEWAN
415.839 228.301 187.539 258.628 365.195 211.225 153.970 146.193 260.752 4.392	147.301 96.136 51.166 68.250 125.032 88.385 36.646 40.410 68.817 3.291	953,943 558,726 395,217 533,971 850,836 528,284 322,551 370,007 644,453 31,376	3,247,667 2,216,088 1,031,579 1,443,911 2,937,528 2,030,016 907,512 965,221 1,873,114 128,340	Regina - Moose Mountain-RI Regina-RMR Régions hors RMR de la RI 70 Swift Current - Moose Jaw Saskatoon - Biggar-RI Saskatoon-RMR Régions hors RMR de la RI 72 Yorkton - Melville Prince Albert Nord de la Saskatchewan
3,170,000	1,270,842	7,203.537	31,734,750	ALBERTA
117.641 234.005 1,156.603 922,046 234,558 49,852 248,059 1,155,484 917,258 238,226 103,878 104,478	37,910 69,246 561,403 480,239 81,164 20,170 72,011 438,066 305,880 72,186 31,931 40,105	252,697 510,229 2,576,880 2,113,547 463,334 128,260 541,776 2,628,288 2,088,697 539,591 272,527 292,880	872,317 1,768,162 11,609,448 9,988,119 1,621,329 628,158 1,972,156 12,090,539 9,860,947 2,229,592 1,263,684 1,530,286	Medicine Hat Lethbridge Calgary - Drumheller-RI Calgary-RMR Régions hors RMR de la RI 82 Banff - Jasper Red Deer - Wainwright Edmonton - Lloydminster-RI Edmonton-RMR Régions hors RMR de la RI 85 Rivière-de-la-Paix Athabasca
4,255,000	1,914,834	10,481,541	36,176,483	COLOMBIE-BRITANNIQUE
54,661 105,287 391,734 114,798 2,512,624 2,282,438 230,186 859,457 542,522 316,936 129,017 39,843 47,580	21.525 47.419 161.302 50.703 1,087.175 980.561 106.614 451.457 275.595 175.861 55,780 20.841 18.632	146.300 301.446 974.969 331.329 5.820.898 5.211.088 609.810 2,201.839 1.263.827 938.013 419.149 126.379	703.228 983.989 2.707.764 1.367.352 20.561.314 18.586.889 1.974.425 6.369.302 3.345.772 3.023.530 2.074.942 600.652 807.939	Est de Kootenay Centre de Kootenay Okanagan - Kootenay Boundary Lillooet - Thompson Lower Mainland Vancouver-RMR Régions hors RMR de la RI 94 Île de Vancouver Victoria-RMR Régions hors RMR de la RI 95 Cariboo - Fort George Rivière-de-la-Paix - Liard Skeena - Stikine

⁽²⁾ La RMR de Winnipeg englobe des régions limitrophes à l'extérieur de la RI 64 de Winnipeg. Par conséquent, les agrégats de la RMR dépassent ceux de la RI. Les agrégats pour toutes les autres RI du Manitoba comprennent les régions limitrophes appartenant à la RMR de Winnipeg et les données RI demeurent donc compatibles dans le temps.

TABLE 3. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1982

	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments	
Geographic area(1)	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement	
	thousands of do	lars - milliers de doll.	ars		
CANADA(2)	188,430,113	15,461,000	203,891,113	35,887,964	
NEWFOUNDLAND	2,791,113	218,300	3,009,413	954,700	
Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10	1,358,569 134,301 105,616 99,907 242,178 252,708 146,024 158,415 83,325 210,070	100,099 7,088 12.870 7,061 16.344 11.188 16.761 23.762 17.266 5.862	1,458.668 141.389 118.485 106.968 258.522 263.896 162.785 182,177 100.591 215.932	401,630 47,744 42,343 48,119 76,722 64,986 81,723 99,669 56,797 34,966	
PRINCE EDWARD ISLAND	557,756	87,300	645,056	236,491	
Kings County Prince County Queens County	59,663 175,411 322,681	18,243 33,336 35,721	77.907 208.747 358.402	39,540 85,066 111,884	
NOVA SCOTIA	4,982,566	468,700	5,451,266	1,374,471	
Annapolis County Antigonish County Cape Breton County Colchester County Cumberland County Digby County Guysborough County Halifax County Hants County Inverness County Kings County Lunenburg County Pictou County Queens County Richmond County Shelburne County Victoria County Yarmouth County	94.298 89.016 653.081 228.821 149.057 74.118 43.933 2.284.997 202.565 101.695 282.209 207.920 252.904 66.683 45.393 66,742 27.300 111,834	13,387 10,617 42,568 25,316 16,240 17,547 8,633 138,489 16,195 11,618 31,236 44,989 17,551 9,189 2,961 27,396 4,407 30,360	107,685 99,633 695,649 254,138 165,298 91,665 52,566 2,423,486 218,760 113,313 313,446 252,908 270,455 75,872 48,354 94,138 31,707 142,194	38.849 29.154 210.741 76.185 64,170 37.048 21.967 412,170 60.747 38.406 78.863 73.898 91.269 24.916 20.190 32.898 16.360 46.640	
NEW BRUNSWICK	3,828,886	286,600	4,115,486	1,228,180	
Albert County Carleton County Charlotte County Gloucester County Kent County Kings County Madawaska County Northumberland County Queens County Restigouche County Saint John County Sunbury County Victoria County Westmorland County York County	162,149 107,485 131,163 394,127 102,473 336,231 164,911 230,606 53,186 211,925 536,953 125,374 85,863 662,303 524,138	7,749 15,270 17,951 42,715 9,368 31,726 12,330 15,149 5,136 10,356 24,828 3,116 10,556 45,228 35,120	169.898 122,755 149.114 436,842 111.841 367.957 177.241 245.755 58.322 222.281 561,781 128,490 96.420 707,531 559.257	31,060 44,145 59.825 155,943 61,105 76,805 56,190 101,493 23,166 71,120 155,896 23,043 40,043 203,106 125,241	
QUÉBEC	44,414,893	3,540,100	47,954,993	10,302,269	
Abitibi Argenteuil Arthabaska Bagot Beauce Beauharnois Bellechasse Berthier Bonaventure Brôme	561,526 169,822 302,001 137,887 368,216 384,473 104,529 154,214 160,825 92,733	37,443 16,045 54,620 34,171 57,904 28,957 26,214 23,787 15,288	598.969 185.867 356.621 172.058 426.120 413.430 130.743 178.002 176.113 104.110	145,175 63.836 103.799 45,918 117,940 93.359 39,496 60,506 74.842 32,004	

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 3. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1982

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	Région géographique(1)
thousands of dollar	s - milliers de dol	lars		
30,309,000	12,419,106	78,616,070	282,507,183	CANADA(2)
176,000	132,323	1,263,023	4,272,436	TERRE-NEUVE
103,096 5,586 5,010 4,989 14,301 13,201 9,420 10,346 3,966 6,085	75,343 3,299 3,084 4,266 11,047 14,428 6,839 7,922 2,494 3,601	580.068 56.629 50.437 57.375 102.071 92.616 97.982 117.937 63.257 44.652	2.038.736 198.018 168.923 164.343 360.593 356.511 260.767 300.114 163.848 260.583	Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10
83,000	43,286	362,776	1,007,832	ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD
9,190 26,308 47,502	4,380 12,556 26,350	53,111 123,930 185,736	131,017 332.677 544.138	Kings County Prince County Queens County
560,000	378,780	2,313,251	7,764,517	NOUVELLE-ÉCOSSE
15,638 9,396 53,268 32,734 22,272 13,236 4,035 232,097 19,243 8,350 37,606 35,459 30,261 9,712 2,985 12,357 2,987 18,363	11.810 5.550 42.114 19.523 12.823 8.214 2.898 170.552 12.422 5.935 24.793 17.665 16.847 6.491 2.944 5.615 2.192	66.298 44.100 306.123 128.441 99.265 58.498 28.900 814.820 92.412 52.692 141.262 127.022 138.377 41.119 26.119 50.870 21,538 75,395	173.982 143.734 1.001.772 382.579 264.563 150.163 81.465 3.238.305 311.172 166,005 454.708 379.931 408.832 116.991 74.473 145.008 53.246 217.589	Annapolis County Antigonish County Cape Breton County Colchester County Cumberland County Digby County Guysborough county Halifax County Hants County Inverness County Kings County Lunenburg County Pictou County Queens County Richmond County Shelburne County Victoria County Yarmouth County
429,000	265,949	1,923,129	6,038,616	NOUVEAU-BRUNSWICK
13.157 17.964 21.424 27.393 8.820 40.723 15.049 20.115 6.385 17.361 76.775 6.042 11.830 78.940 67.022	11,456 7,839 10,977 15,558 6,255 20,765 10,765 14,413 4,454 12,479 41,434 7,471 6,020 56,822 39,250	55.673 69.948 92.226 198.894 76.180 138.292 81.995 136.022 34.005 100.960 274.105 36.555 57.894 338.867 231,513	225,571 192,703 241,340 635,736 188.021 506,250 259,236 381,777 92,327 323,241 835,886 165,046 154,313 1,046,398 790,770	Albert County Carleton county Charlotte County Gloucester County Kent County Kings County Madawaska County Northumberland County Queens County Restigouche County Saint John County Sunbury County Victoria County Westmorland County York County
5,877,000	2,471,767	19,651,035	67,606,028	QUÉBEC
57,659 34,626 61,816 25,880 64,445 51,189 19,078 28,802 16,678 22,322	19.961 13.907 16.584 6.986 16.383 17,475 6,230 8,512 6.632 9.691	222,795 112.369 182,198 78.784 198.768 162.023 64,803 97.820 98.151 64,018	821,765 298,236 538,819 250,842 624,888 575,452 195,546 275,822 274,264 168,128	Abitibi Argenteuil Arthabaska Bagot Beauce Beauharnois Bellechasse Berthier Bonaventure Brôme

TABLE 3. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1982 (Continued)

	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
Geographic area(1)	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement
	thousands of dol	lars - milliers de doll	ars	
QUÉBEC (Concluded)				
Chambly	2,643,913 721,980	146,836 58,182	2,790,749 780,162	417,423 207,481
Champlain Charlevoix = Est	93.444	7.014	100,458	30,907
Charlevoix - Ouest	65,138	7,272	72,410	24,857
Châteauguay	445.682	28,482	474,163 1,207,421	82,426 258,416
Chicoutimi	1,145,654 88,256	61.767 17,368	105,624	35.078
Compton Deux-Montagnes	494.944	35,357	530,301	111,060
Dorchester	149,020	42.868	191,888	54,704
Or ummon d	374,376	48,613 24,220	422,989 138,264	118,561 48,705
Frontenac	114,044 181,684	26.328	208,012	77.692
Gaspé – Est Gaspé – Duest	85,325	6,073	91,398	32,940
Gatineau	386,865	24,220	411,086	79,089
Hull I	1,079,764	43,877 12,311	1,123,641 84,613	178,360 28,804
Huntingdon Thorvillo	72,302 137,440	18.668	156,109	36,927
Iberville Île-de-Montréal	13,472,402	961,832	14,434,235	3.004.624
Île-Jésus	2,252,263	133,593	2,385,856	357,979 30,372
Îles-de-la-Madeleine	67,938	7,279 43,603	75,218 421,783	100.621
Joliette Kamouraska	378.181 128,526	20,791	149,317	49,187
L'Assomption	883,120	50,396	933,516	145,284
L'Islet	85,326	17,121	102,447	37,882
Labelle	145,467	16,275 23,535	161,742 290,667	61,027 78,481
Lac Saint-Jean - Est Lac Saint-Jean - Ouest	267,132 291,159	30,037	321,196	110,503
Laprairie	919,608	46.911	966,520	122,758
Lévis	742,150	55,971	798,121	139,666 51,974
Lotbinière	133,316 85,749	35,117 17,443	168,433 103,192	41,610
Maskinongé Matane	129,445	15,185	144.629	54,801
Matapédia	84,366	13,826	98,192	44,868
Mégantic	314,329	34,871	349,201 215,802	103,520 65,442
Missisquoi	191,414 141,667	24,387 16,344	158,011	52,976
Montcalm Montmagny	115,202	19,304	134,506	45,401
Montmorency No. 1	154,196	8,973	163.169	39,184
Montmorency No. 2	45,621	9,621 12,249	55,242 90,378	10,209 23,028
Napierville Nicolet	78,128 164,237	36,507	200,743	53,445
Papineau	204.264	18,973	223,237	61,381
Pontiac	82,889	8,311	91,200	32,635 97.058
Portneuf	319,593 3,601,639	33.924 249.443	353,517 3,851,082	695,982
Québec Richelieu	353,941	22,466	376,407	86.827
Richmond	221,213	20,199	241,412	74,423
Rimouski	415,572	37.850 29,395	453,422 234,923	111,167 69,515
Rivière-du-Loup Rouville	205,528 280,454	34,556	315,010	56,357
Saguenay	783,777	27,688	811,465	159.868
Saint-Hyacinthe	358.804	38,028	396,831	97.781
Saint-Jean	380.127	29,270 55,118	409,397 735,562	88,744 180,275
Saint-Maurice Shefford	680,444 415,283	49,308	464,591	123,858
Sherbrooke	755,377	63,307	818,683	181,399
Soulanges	93,590	10,550	104.140	26.040 70.339
Stanstead	202,135 329,999	26.438 25,618	228,573 355,617	84,210
Témiscamingue Témiscouata	70,916	9,205	80,121	33,043
Terrebonne	1,395,620	92,704	1.488.324	298,484
Territoire-du-Nouveau-Québec	259,357	6,321	265,678 435,474	41,000 74,178
Vaudreuil Verchères	412,165 494,582	23,309 29,361	523,944	78,896
Wolfe	56,710	11,909	68,619	27,974
Yamaska	53,911	20,415	74,326	25,690
ONTARIO	72,057,482	5,483,600	77,541,082	11,659,067
Algoma District	1,104,987	48.458	1,153.445	174,077
Brant County	663,168	58,730 51,975	721,898 458.395	170,062 89,755
Bruce County Cochrane District	406,420 751,995	51,975 31,652	783.647	112,500
LUCIII ane DISTILL	131,333	011002	238.802	38.893

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 3. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1982 (suite)

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	
Revenu de placements et de loyer net	, Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emploi	Revenu en espèces	Région géographique(1)
thousands of dollar	s - milliers de dol	lars		
				OUÉBEC /s:-\
000 000	105 040	0.00 4.07	0.507.450	QUÉBEC (fin)
263.339	125.646	806.407	3,597,156	Chambly
98.198	41,068	346.746	1,126,908	Champlain
10,155	3,443	44,505	144,963	Charlevoix - Est
8,657	4,094	37,608	110,019	Charlevoix - Duest
46,106	19.764	148.296	622,459	Châteauguay
87,444	46.494	392.353	1,599,774	Chicoutimi
15,977	6.586	57,642	163,266	Compton
59.300	22,004	192.364	722,665	Deux-Montagnes
27,369	7,049	89.122	281,010	Dorchester
63.087	18.361	200.008	622,997	Drummond
20,902	6,279	75,885	214,149	Frontenac
15,502	7,206	100,400	308,412	Gaspé - Est
6,984	3,535	43,458	134,856	Gaspé - Duest
38,064	20,772	137,925	549,011	Gatineau
80,969	53,408	312,737	1,436,378	Hu f I
19,264	6,290	54.358	138,972	Huntingdon
21,095	5,947	63.969	220,078	Iberville
3,001,969	935,516	6,942.110	21,376,344 3,120,266	Île-de-Montréal
273,355	103,077	734,410		Île-Jésus
4,143	1,977	36.491	111,709	Îles-de-la-Madeleine
63,671	19,121	183,413	605,196	Joliette
22,817	7,488	79,492	228,809	Kamouraska
74.889	30,086 4,836	250.258 56.131	1,183,775	L'Assomption L'Islet
13,413 22,307	7,529	90,863	252,606	Labelle
22,883	11,320	112.684	403,350	Lac Saint-Jean - Est
28,055	10,846	149.404	470,601	Lac Saint-Jean - Ouest
75,720	31,636	230,114	1,196,634	Laprairie
78,467	32,165	250,298	1,048,419	Lévis
26.017	7,115	85,105	253,538	Lotbinière
19,436	4,366	65,412	168,605	Maskinongé
16,607	6,323	77,731	222,361	Matane
9,814	4,597	59,280	157,472	Matapédia
53,713	15,384	172,616	521,817	Mégantic
38,529	12,717	116,687	332,489	Missisquoi
23,018 20,297	11,272	87.265	245,277	Montcalm
	5,422	71,120	205,626	Montmagny
16,431	7,364	62,979	226,148	Montmorency No. 1
8.162	2,256	20,628	75,871	Montmorency No. 2
14.608	2,647	40,284	130,661	Napierville
29,598	8,771	91,814	292,557	Nicolet
	10,748	102,160	325.397	Papineau
13,488	4.876	50.999	142,198	Pontiac
45,095	16,658	158,811	512,328	Portneuf
482.627	245,168	1,423,777	5,274,859	Québec
50,072	13,104	150,002	526,410	Richelieu
	13,848	122,826	364,238	Richmond
34,554 48,472	19.481	179.120	632,542	Rimouski
32,122	11.833	113,470	348,393	Rivière-du-Loup
43,066	13.532	112,955	427,965	Rouville
46.409	21,260	227.537	1,039,002 591,957	Saguenay
76,800	20,543	195.125		Saint-Hyacinthe
54,661	18,346	161,751	571,147	Saint-Jean
108,090 70,205	47,887	336,252	1,071,814	Saint-Maurice
	18.991	213,054	677,645	Shefford
109,968	45,125	336.492 44.529	1,155,175	Sherbrooke Soulanges
14.004 40.260	4,485 13,350	123,949	352,522	Stanstead
38,160	12,226	134,596	490,213	Témiscamingue
8,969	3,462	45,474	125,595	Témiscouata
168,676	61,512	528,671	2,016,996	Terrebonne Territoire-du-Nouveau-Québec
11,139	4,485	56,624	322,303	Vaudreuil
50,883	21,165	146,226	581,700	
50,837	18,682	148,416	672,359	Verchères
11,216	3,572	42,762	111,382	Wolfe
14,370	3,572	43.350	117.676	Yamaska
2,005,000	4,987,287	28.651.354	106,192,436	ONTARIO
101,540	59.665	335,282	1,488,727	Algoma District
132,358	48,486	350,906	1,072.804	Brant County
80,439	25,423	195,617	654.013	Bruce County
74,797	29,987	217,284	1,000,931 326,482	Cochrane District
36,547	12,239	87,680		Dufferin County

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1982 (Continued)

	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
Geographic area(1)	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emploi autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement
	thousands of dol	lars - milliers de doll	ars	
ONTARIO (Concluded)				
Dundas County Durham R.M. Elgin County Essex County Frontenac County Glengarry County Grenville County Grey County Haldimand-Norfolk R.M. Haliburton County Halton R.M. Hamilton-Wentworth R.M. Hastings County Huron County Kenora District Kent County Lambton County Lambton County Lanark County Lenox and Addington County Manitoulin District Middlesex County Muskoka D.M. Nipissing District Northumberland County Ottawa-Carleton R.M. Oxford County Parry Sound District Peel R.M. Perth County Peterborough County Prince Edward County Rainy River District Renfrew County Simcoe County Sudbury District Sudbury R.M. Thunder Bay District Toronto M.M. Victoria County Waterloo R.M. Wellington County Vork R.M.	112,108 2.531,245 407,506 2.241,666 823,590 116,839 191,998 379,271 541,091 47,107 2.666,611 3.290,889 728,143 265,125 393,315 690,761 1.040,806 310,231 355,707 205,941 38,760 2,435,960 2,435,960 2,435,960 2,435,950 5,733,859 524,720 169,382 5,249,383 386,373 664,705 174,515 114,410 149,433 574,504 164,710 1.513,332 403,473 147,484 1.105,843 1.325,006 251,618 20,166,517 261,331 2,451,279 953,925 2,788,574	22,298 131,163 60,135 148,574 58,154 17,227 13,554 52,854 111,727 5,188 137,798 185,035 53,759 73,880 20,911 109,658 82,038 27,256 35,410 14,687 5,965 226,055 22,299 183,407 32,947 39,575 336,548 102,671 17,576 13,393 44,186 55,907 24,561 17,516 13,393 44,167 16,898 112,168 30,147 7,356 59,414 70,218 17,438 1,623,896 28,532 187,396 98,167 218,469	134.407 2.662.408 467.641 2.390.240 881.744 134.066 205.551 432.124 652.818 52.294 2.804.409 3.475.925 781.902 339.005 414.226 800.420 1.122.844 337.487 391.116 220.629 44.725 2.662.015 230.471 2.896.694 548.009 423.780 6.070.407 627.392 186.929 44.725 2.662.015 230.471 2.896.694 548.009 423.780 6.070.407 627.392 186.929 480.558 720.612 199.077 131.926 162.826 618.671 181.608 1.625.500 433.619 154.839 1.165.226 618.671 181.608 1.625.500 433.619 154.839 1.165.226 618.671 181.608 1.625.500 433.619 154.839 1.165.226 618.671 181.608 1.625.500 433.619 154.839 1.165.226 618.671 181.608	29,320 337,939 116.863 458,898 145,687 28,136 42,789 118,861 135,884 20,049 278,572 582,258 160,937 68,076 171,199 165,443 74,317 84,858 42,743 16,612 444,238 65,633 553,448 109,358 98,453 677,776 137,123 553,448 102,317 161,232 44,238 65,633 553,448 109,358 98,453 677,776 137,123 553,448 102,317 161,232 40,158 31,940 32,110 120,574 23,992 352,237 90,064 33,514 23,955 56,143 2,838,251 87,585 41,404 180,798 281,497
MANITOBA	7,043,966	688,500	7,732,466	1.577,899
Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 14 Division 15 Division 15 Division 16 Division 17 Division 18 Division 18 Division 18 Division 18 Division 18 Division 19 Division 19 Division 19 Division 20 Division 21 Division 22 Division 23	99,790 182,544 154,324 30,769 55,655 38,845 355,127 39,723 136,744 26,817 4,814,458 87,517 151,518 76,262 89,811 38,341 112,315 88,218 11,279 48,107 183,761 155,062 66,979	6,593 31,148 37,581 19,273 23,470 12,281 74,612 15,451 14,029 7,421 310,010 9,623 11,636 9,984 27,875 12,780 21,203 13,816 906 13,236 9,511 4,865 1,198	106,383 213,693 191,906 50,042 79,125 51,127 429,739 55,174 150,773 34,238 5,124,468 97,140 163,153 86,245 117,686 51,121 133,518 102,034 12,185 61,342 193,271 159,927 68,177	25,071 49,611 59,001 17,965 28,160 17,940 89,987 22,462 35,181 5,998 894,310 19,178 32,984 18,135 47,179 20,001 52,783 41,713 8,031 24,661 31,960 26,205 9,383

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 3. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1982 (suite)

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income	
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emplo:	Revenu en espèces	Région géographique(1)
thousands of dollar	s - milliers de dol	lars		
				017-7-0 ()
25,315	9,266	63,900	198 307	ONTARIO (fin)
295.995 86.399 380.475 136.416 22.656 33.713 94.903 125.129 13.150 357.922 524.618 112.548 78.824 41.941 150.633 159.188 57.925 69.582 28.430 28.430 44.941 27.514 438.802 56.010 446.458 63.384 81.755 795.865 122.342 34.127 501,189 101,911 127.250 28.989 27.596 20.853 81.165 16.044 271,502 54.279 14.487 130.452 161.576 34.806 4.022 189 71.698 401.725 175.634 493,954	147.142 38.790 194.775 74.815 10.319 16.527 31.237 32.468 7.227 162.926 215.932 67.626 23.750 17.819 52.728 71.714 30.404 34.460 14.710 4.030 190.371 22.577 211.880 38.201 36.614 577.331 34.409 16.999 211.377 28.149 62.323 14.833 13.336 10.277 45.139 7.783 127.939 24.452 9.074 96.528 66.954 13.881 1,311.903 32.261 133.491 59.001 155.741	781,077 242.052 1.034,148 356.918 61,112 93.029 245.002 293,480 40.426 799.420 1.322,809 341,112 185,831 127,836 374.561 396,345 162,646 188,900 85,883 28,156 1.073,411 144,220 1.211,786 210,943 216,823 2.050,971 293,873 106,425 1,186,750 232,378 350,805 83,980 72,8873 106,425 1,186,750 232,378 350,805 83,980 72,8873 63,240 246,878 47,820 751,678 168,795 57,075 459,839 437,419 104,830 8,172,344 191,5443 956,620 415,4432 931,192	198,307 3,443,485 709,693 3,424,388 1,238,662 195,178 298,580 677,126 946,298 92,721 3,603,829 4,798,733 1,123,013 524,836 542,062 1,74,980 1,519,189 500,133 580,016 306,512 72,881 3,735,426 3,74,692 4,108,481 758,952 640,603 8,121,378 921,265 293,380 6,663,079 712,936 1,771,417 283,057 204,798 229,428 23,771,79 602,415 211,914 1,625,095 1,832,643 373,885 29,962,758 481,407 3,595,295 1,467,524 3,938,235	Dundas County Durham R.M. Elgin County Essex County Frontenac County Glengarry County Grenville County Grey County Haldimand-Norfolk R.M. Hamilton County Halton R.M. Hamilton-Wentworth R.M. Hastings County Huron County Kenora District Kent County Lambton County Lamark County Lennox and Addington County Manitoulin District Middlesex County Muskoka D.M. Nipissing District Northumberland County Ottawa-Carleton R.M. Oxford County Parry Sound District Peel R.M. Perth County Peterborough County Prescott County Prince Edward County Rainy River District Renfrew County Simcoe County Stormont
1,303,000	500,938	3,381,836	11,114,302	MANITOBA
13.083 31.286 54.077 20.515 33,112 19.8875 88.029 19.353 31.086 6.960 786.813 13.420 21.763 13.286 40.131 13.063 34.191 20.016 743 15.805 17.223 5.989 3.182	7.226 9.440 12.460 4.675 7.204 4.854 27.475 3.719 9.959 2.289 343.822 4.399 9.346 4.466 9.876 2.587 9.062 7.154 443 4.252 9.178 5.330 1.723	45.381 90.337 125.538 43.155 68.476 42.669 205.491 45.534 76.226 15.247 2.024.945 36.996 64.093 35.887 97.185 35.651 96.036 68.882 9.217 44.718 58.361 37.523 14.288	151,763 304,030 317,444 93,197 147,602 93,796 635,230 100,708 226,999 49,484 7,149,413 134,136 227,246 122,133 214,871 86,772 229,554 170,916 21,401 106,060 251,632 197,450 82,465	Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 14 Division 15 Division 15 Division 16 Division 17 Division 18 Division 18 Division 19 Division 19 Division 20 Division 21 Division 21 Division 22 Division 22 Division 23

TABLE 3. Money Income Components for Counties or Census Divisions - 1982 (Concluded)

	Wages and salaries	Net income from self-employment	Employment income	Government transfer payments
Geographic area(1)	Salaires et traitements	Revenu net provenant d'un emplo: autonome	Revenu provenant d'un emploi	Transferts du gouvernement
	thousands of do	lars - milliers de dolla	ars	
SASKATCHEWAN	5,942.995	1,272,200	7,215,195	1,480,485
Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 14 Division 15 Division 16 Division 17 Division 17 Division 17 Division 18	163.178 124.596 77.368 51.819 184.803 1.692.782 305.468 190.487 196.601 77.521 1,567.954 104.470 122.603 209.781 425.486 183.696 170.451 93.930	54,170 63,127 62,403 42,905 54,156 195,870 74,463 105,027 45,976 40,156 164,293 48,275 79,097 59,372 82,291 53,416 44,168 3,034	217,348 187,723 139,771 94,725 238,859 1,888,653 379,931 295,514 242,578 117,677 1,732,246 152,745 201,701 269,153 507,777 237,111 214,619 96,964	52,613 47,253 32,794 23,477 67,991 290,936 92,210 58,611 75,947 39,466 282,145 38,601 39,862 78,089 122,017 64,431 50,347 23,692
ALBERTA	22,875,713	1,655,500	24,531,213	2,762,694
Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 14 Division 14 Division 14	431,758 869,753 179,332 65,427 218,466 8.251,055 235,614 1,013,870 223,852 516,258 8,504,920 844,596 333,702 259,773 927,338	77.907 159.372 49.476 44.527 103.788 459.259 77.556 103.341 7.364 93.923 347.149 17.373 41.735 8.910 63.820	509,665 1,029,125 228,808 109,954 322,254 8,710,314 313,169 1,117,210 231,216 610,181 8,852,070 861,969 375,437 268,683 991,157	80,082 157,188 49,790 17,064 53,959 804,915 57,861 163,845 29,607 111,474 923,264 80,538 67,759 28,630 136,718
BRITISH COLUMBIA	23,934,742	1,760,200	25,694,942	4,311,707
Alberni-Clayoquot R.D. Buikley-Nechako R.D. Capital R.D. Cariboo R.D. Central Coast R.D.(3) Central Fraser Valley R.D. Central Kootenay R.D. Central Okanagan R.D. Columbia-Shuswap R.D. Cowichan Valley R.D. Cowichan Valley R.D. Dewdney-Alouette R.D. East Kootenay R.D. Fraser-Cheam R.D. Fraser-Fort George R.D. Greater Vancouver R.D. Kitimat-Stikine R.D. Kootenay Boundary R.D. Mount Waddington R.D. Nanaimo R.D. Nanaimo R.D. Dewanagan R.D. Peace River-Liard R.D. Peace River-Liard R.D. Skeena-Queen Charlotte R.D. Stikine Region Sunshine Coast R.D. Thompson-Nicola R.D.	226,914 277,717 2,036,513 427,876 14,425 914,804 336,638 574,428 299,905 532,965 374,186 489,408 528,905 379,237 847,125 11,714,231 358,614 285,218 144,331 546,210 357,829 342,859 442,833 151,302 214,655 135,492 26,539 108,684 844,898	12,437 23,029 171,346 29,089 1,760 84,417 23,583 70,721 22,417 39,700 26,795 25,443 28,024 43,025 50,957 811,781 15,947 12,740 7,183 48,882 33,227 55,773 31,440 7,092 15,963 5,780 806 10,991 49,853	239,351 300,745 2,207,860 456,966 16,185 999,221 360,221 645,149 322,323 572,665 400,981 514,851 556,929 422,263 898,082 12,526,012 374,561 297,958 151,514 595,092 391,056 398,632 474,273 158,394 230,618 141,271 27,345 119,675 894,751	54.539 48.281 479.484 77.724 4.836 168.844 163.097 60.187 108.563 91.176 86.426 70.114 91.374 108.347 1.815.436 50.239 51.457 15.409 141.755 91.307 116.072 65.695 30.823 35.871 23.649 2.073 28.195 142.179

⁽¹⁾ Descriptive parts of English place names are abbreviated as follows: D.M. - District Municipality; M.M. - Metropolitian Municipality; R.D. - Regional District; R.M. - Regional Municipality.
(2) Excludes Yukon and Northwest Territories.
(3) Estimates are probably low due to geographic identification problems of some tax records.

TABLEAU 3. Composantes de revenu en espèces, comtés ou divisions de recensement - 1982 (fin)

Investment income and net rents	Miscellaneous money income	Non-employment income	Money income		
Revenu de placements et de loyer net	Revenu en ′espèces divers	Revenu ne provenant pas d'un emplo;	Revenu en espèces	Région géographique(1)	
thousands of dollar	s - milliers de dol	lars			
1,451,000	453,101	3,384,587	10,599,782	SASKATCHEWAN	
65,980 60,552 47,886 33,217 55,505 289,307 87,910 88,614 58,380 32,309 205,784 42,756 56,656 64,921 93,621 55,121 47,090 4,392	17.675 15.655 12.049 7.261 18.241 113.971 30.040 18.900 14.773 7.396 102.080 10.816 12.136 15.639 28.429 14.607 10.142 3.291	136.268 123.461 92.729 63.955 141.737 694.214 210.160 167.126 149.100 79.170 650.010 92.173 108.653 158.649 244.067 134.158 107.579 31.376	353.616 311.183 232.500 158.680 380.696 2.582.867 590.092 462.640 391.678 196.847 2.382.256 244.918 310.354 427.802 751.844 371.270 322.198 128.340	Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 14 Division 15 Division 15 Division 16 Division 17 Division 17	
3,170,000	1,270,842	7,203,537	31,734,750	ALBERTA	
90.619 182.981 51.024 27.022 75.452 1.081.151 74.113 173.946 30.024 118.220 1.037.264 48.202 56.276 19.828 103.878	31.758 54.387 14.859 6.152 16.791 544.612 16.714 55.297 9.952 28.532 409.534 22.549 17.555 10.218 31.931	202.459 394.556 115.674 50.237 146.202 2.430.678 148.688 393.087 69.583 258.225 2.370.063 151.290 141,591 58.677 272.527	712,125 1,423,681 344,481 160,192 468,456 11,140,992 461,858 1,510,298 300,799 868,407 11,222,132 1,013,259 517,027 327,359 1,263,684	Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 10 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 14 Division 15	
4,255,000	1,914,834	10,481,541	36,176,483	COLOMBIE-BRITANNIQUE	
26.779 26.174 573.523 44.531 1.542 157.789 58.266 163.130 47.021 68.854 68.785 58.622 54.661 73.844 58.312 2.178.363 22.190 36.972 8.419 113.098 80.911 110.721 39.843 11.827 1.364 24.101 102.971	14.789 11.947 295.344 16.823 642 67.207 26.888 68.548 20.530 40.495 35.331 29.140 21.525 36.266 27.011 930.650 10.254 19.443 3.471 62.027 30.566 42.744 20.841 10.8892 7.233 7.600 503 13.020 43.103	96,107 86,402 1.348.350 139.078 7.020 393.840 173.708 394.775 127.738 217,312 195.292 174.187 146,300 201.484 193.670 4.924.449 82.683 107.873 27.298 316.880 202.785 269.537 126.379 61.620 65.588 43.076 3.941 65.317 288.253	335,458 387,147 3,556,210 596,043 23,204 1,393,061 533,929 1,039,924 450,060 790,577 596,273 689,038 703,228 623,747 1,091,752 17,450,462 457,244 405,831 178,813 911,972 593,840 668,169 600,652 220,014 296,205 184,348 31,285 184,991 1,183,004	Alberni-Clayoquot R.D. Bulkley-Nechako R.D. Capital R.D. Cariboo R.D. Central Coast R.D.(3) Central Fraser Valley R.D. Central Kootenay R.D. Central Okanagan R.D. Columbia-Shuswap R.D. Comox-Strathcona R.D. Cowichan Valley R.D. Dewdney-Alouette R.D. East Kootenay R.D. Fraser-Cheam R.D. Fraser-Fort George R.D. Greater Vancouver R.D. Kitimat-Stikine R.D. Kootenay Boundary R.D. Mount Waddington R.D. North Okanagan R.D. Okanagan-Similkameen R.D. Peace River-Liard R.D. Powell River R.D. Skeena-Queen Charlotte R.D. Squamish-Lillooet R.D. Thompson-Nicola R.D.	

Les parties descriptives des lieux géographiques anglais sont abrégées de la manière suivante: D.M. - municipalité de district; M.M. - municipalité métropolitaine; R.D. - district régional; R.M. - municipalité régionale.
 À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.
 Les estimations sont probablement peu élevées en raison des problèmes d'identification géographique que posent certains dossiers fiscaux.

TABLE 4. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions - 1982

TABLEAU 4. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales - 1982

	Money income	e before tax	Federal and income tax	provincial	Money income	after tax	Effective tax rate
Geographic area	Revenu en es avant impôt	spèces	Impôts fédé provincial le revenu		Revenu en es après impôt	pèces	Taux d'im position en vigueu
Région géographique	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	
	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	%
CANADA(1)	282,507,183	11,502	43,472,119	1,770	239,035,064	9,732	15.39
NEWFOUNDLAND/TERRE-NEUVE	4,272,436	7,515	565,458	995	3,706,979	6,520	13.24
Avalon Peninsula St. John's-CMA/RMR	2,038,736 1,507,073	8,483 9,706	290,376 232,877	1.208 1.500	1,748,360 1,274,196	7,275 8,207	14.24 15.45
Non-CMA of SPR 00/Régions hors RMR de la RI 00 South Coast - Burin Peninsula/	531,663	6,251	57,499	676	474,164	5.575	10.81
South Coast - Burin Peninsula/ Côte sud - Burin Peninsula Notre Dame - Central Bonavista Bay West Coast - Northern Peninsula -	366,941 917,392	6,463 6,575	44,319 105,035	781 753	322,621 812,358	5.683 5.822	12.08 11.45
Labrador/Côte ouest - Northern Peninsula - Labrador	949,368	7,198	125,728	953	823,639	6,244	13.24
PRINCE EDWARD ISLAND/ÎLE-DU- PRINCE-ÉDOUARD	1,007,832	8,216	110,668	902	897,165	7,314	10.98
NOVA SCOTIA/NOUVELLE-ÉCOSSE	7,764.517	9,116	1,062,093	1,247	6,702,425	7,869	13.68
Cape Breton/Cap-Breton	1,295,496	7,621	165,328	973	1,130,167	6,649	12.76
North Shore (Nova Scotia)/ Côte nord de la Nouvelle-Écosse Annapolis Valley Southern Nova Scotia/	1,281,173 939,862	7,998 8,788	155,703 113,696	972 1,063	1,125,471 826,166	7,026 7,725	12.15 12.10
Sud de la Nouvelle-Écosse Halifax-SPR/RI Halifax-CMA/RMR Non-CMA of SPR 24/Régions	1,009,681 3,238,305 3,159,127	8,088 11,174 11,304	124,251 503,114 493,912	995 1,736 1,767	885,429 2,735,192 2,665,215	7,093 9,438 9,536	12.31 15.54 15.63
hors RMR de la RI 24	79,178	7,673	9,202	892	69,976	6,781	11.62
NEW BRUNSWICK/NOUVEAU-BRUNSWICK	6,038,616	8,640	781,176	1,118	5,257,439	7,523	12.94
Chaleur Bay - Miramichi/ Baie des Chaleurs - Miramichi Moncton Saint John-SPR/RI Saint John-CMA/RMR	1,340,755 1,459,991 1,583,476 1,156,155	7,363 8,971 9,666 10,132	169,338 189,315 213,304 164,680	930 1,163 1,302 1,443	1,171,417 1,270,676 1,370,171 991,476	6,433 7,808 8,364 8,689	12.63 12.97 13.47 14.24
Non-CMA of SPR 32/Régions nors RMR de la RI 32 Fredericton Edmundston - Woodstock	427,320 1,048,143 606,252	8,596 9,698 7,381	48,625 142,111 67,108	978 1,315 817	378,696 906.032 539,144	7,618 8,383 6,564	11.38 13.56 11.07
QUÉBEC	67,606.028	10,433	11,228,998	1,733	56,377,030	8,700	16.61
as Saint-Laurent-Gaspésie aguenay-Lac Saint-Jean Chicoutimi-Jonquière-CMA/RMR Non-CMA of SPR 41/Régions	1,819,913 2,619,699 1,262,515	7,728 8,539 9,281	262,394 413,578 213,039	1,114 1,348 1,566	1,557,519 2,206,121 1,049,476	6,614 7,191 7,715	14.42 15.79 16.87
hors RMR de la RI 41 Juébec-SPR/RI Québec-CMA/RMR Non-CMA of SPR 42/Régions	1,357,184 10,326,035 6,391,744	7,948 9,893 11,021	200,539 1,642,143 1,127,824	1,174 1,573 1,945	1,156,645 8,683,891 5,263,920	6,774 8,319 9,077	14.78 15.90 17.65
hors RMR de la RI 42 rois-Rivières-SPR/RI Trois-Rivières-CMA/RMR Non-CMA of SPR 43/Régions	3,934,291 4,090,400 1,104,885	8,481 9,127 9,855	514.320 583,534 181,338	1.109 1.302 1.617	3,419,971 3,506,866 923,548	7,373 7,825 8,237	13.07 14.27 16.41
hors RMR de la RI 43	2,985,514 2,213,685	8,884 9,213	402.196 313,719	1,197 1,306	2,583,318 1,899,965	7,687 7,907	13.47 14.17

TABLE 4. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions - 1982 (Continued)

TABLEAU 4. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales - 1982 (suite)

	Money incom	e before tax	Federal and income tax	d provincial	Money incom	e after tax	Effective tax rate
Geographic area	Revenu en e avant impôt		Impôts fédé provincial le revenu		Revenu en e après impôt	spèces	Taux d'in position en viguer
Région géographique	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	
	Montants globaux	Par habitant	Montants. globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	%
QUÉBEC (Concluded - fin)							
Montréal-SPR/RI Montréal-CMA/RMR Non-CMA of SPR 45/Régions	41,341,991 33,087,803	11,339 11,611	7,137,262 5,920,919	1.958 2,078	34,204,728 27,166,884	9,381 9,534	17.26 17.89
hors RMR de la RI 45 Dutaouais Hull-CMA/RMR Non-CMA of SPR 46/Régions	8,254,188 2,670,640 1,851,763	10,363 9,738 10,815	1,216,343 440,706 327,902	1,527 1, 607 1,915	7,037,845 2,229,933 1,523,861	8,836 8,131 8,900	14.74 16.50 17.71
hors RMR de la RI 46 Abitibi-Témiscamingue North Shore (Québec)/	818.876 1,412,292	7.948 9,066	112,804 231,462	1.095 1.486	706.072 1,180,830	6.853 7,58 0	13.78 16.39
Côte nord du Québec Nouveau Québec	1,036,165 75,210	9,123 4,834	189,748 14,452	1,671 929	846,417 60,758	7,452 3,905	18.31 19.22
ONTARIO	106,192,436	12,183	16,334,128	1,874	89,858,308	10,309	15.38
Eastern Ontario/Est de l'Ontario Ottawa-CMA/RMR Non-CMA of SPR 50/Régions	14,760,100 8,034,181	12,292 14,462	2,244,285 1,338,016	1,869 2,408	12,515,814 6,696,165	10,423 12,053	15.21 16.65
hors RMR de la RI 50 Central Ontario/Centre de l'Ontario Oshawa-CMA/RMR Toronto-CMA/RMR Hamilton-CMA/RMR St. Catharines-Niagara-CMA/RMR Kitchener-CMA/RMR Non-CMA of SPR 51/Régions	6,725,919 68,965,021 1,873,727 42,181,371 6,535,904 3,375,575 3,366,170	10.424 12,733 11,827 13.841 11,945 11,046 11,527	906,269 10,905,207 293,509 7,055,252 1,017,426 483,478 482,898	1,405 2,013 1,853 2,315 1,859 1,582 1,654	5.819,649 58.059.814 1.580.218 35.126.119 5.518.478 2.892,097 2.883,272	9.019 10.719 9.974 11.526 10.085 9.464 9.873	13.47 15.81 15.66 16.73 15.57 14.32
hors RMR de la RI 51 couthwestern Ontario/	11,632,274	10,917	1,572,643	1,476	10,059,630	9.441	13.52
Sud-ouest de l'Ontario London-CMA/RMR Windsor-CMA/RMR Non-CMA of SPR 52/Régions	14,053,852 3,409,344 2,757,842	11,018 11,958 11,268	1,945,444 505,353 393,199	1,525 1,773 1,607	12.108.408 2,903,991 2,364,644	9,493 10,186 9,662	13.84 14.82 14.26
hors RMR de la RI 52 cortheastern Ontario/	7,886,666	10,577	1,046,893	1,404	6.839,774	9,173	13.27
Nord-est de l'Ontario Sudbury-CMA/RMR Non-CMA of SPR 53/Régions	5,814,805 1,525,597	9,876 10,174	838,638 215,113	1,424 1,435	4,976,167 1,310,485	8,451 8,739	14.42 14.10
hors RMR de la RI 53 orthwestern Ontario/	4,289,208	9,774	623,525	1,421	3,665,683	8,353	14.54
Nord-ouest de l'Ontario Thunder Bay-CMA/RMR Non-CMA of SPR 54/Régions	2,598,659 1,503,600	11.077 12,436	400,554 236,700	1, 707 1,958	2,198,104 1,266,900	9,370 10,478	15.41 15.74
hors RMR de la RI 54	1,095,059	9,632	163,855	1,441	931,204	8.190	14.96
ANITOBA	11,114,302	10,744	1,521,822	1,471	9,592,480	9,273	13.69
outheastern Manitoba/ Sud-est du Manitoba	589,929	8,509	70,916	1,023	519.013	7,486	12.02
outh Central Manitoba/ Centre sud du Manitoba	410,641	8,427	42,959	882	367,681	7,545	10.46
outhwestern Manitoba/ Sud-ouest du Manitoba	1,091,498	10,206	125,307	1,172	966,192	9,034	11.48
orth Central Manitoba/ Centre nord du Manitoba innipeg-SPR/RI nterlake arkland orthern Manitoba/Nord du Manitoba	377,192 7,149,413 520,295 422,387 552,948	8,307 12,518 7,721 8,052 7,563	44,994 1,047,205 64,243 40,405 85,793	991 1,834 953 770	332,198 6,102,207 456,052 381,982	10.685 6.767 7,282	11.93 14.65 12.35 9.57
The second second	002,070	. ,	03,130	1,173	467,155	6.389	15.52

TABLE 4. Money Income Before and After Tax. Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Subprovincial Regions - 1982 (Concluded)

TABLEAU 4. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, régions infraprovinciales - 1982 (fin)

	Money income	before tax	Federal and income tax	provincial	Money income	after tax	Effective tax rate
Geographic area	Revenu en es avant impôt	pèces .	Impôts fédér provincial s le revenu		Revenu en es après impôt	pèces	Taux d'im- position en vigueur
Région géographique	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	
Region geographicae	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	%
SASKATCHEWAN	10,599,782	10,826	1,518,008	1,550	9,081,774	9,275	14.32
Regina - Moose Mountain-SPR/RI Regina-CMA/RMR	3.247,667 2,216.088	12,320 13,266	496,896 352,524	1,885 2,110	2,750,771 1,863,565	10, 435 11,156	15.30 15.91
Non-CMA of SPR 70/Régions hors RMR de la RI 70 Swift Current - Moose Jaw Saskatoon - Biggar-SPR/RI Saskatoon-CMA/RMR	1.031,579 1.443,911 2,937,528 2.030,016	10,684 11,689 11,752 12,889	144,372 209,300 445,213 317,889	1,495 1,694 1,781 2,018	887.206 1,234.612 2,492,316 1,712,128	9,189 9,995 9,971 10,871	14.00 14.50 15.16 15.66
Non-CMA of SPR 72/Régions hors RMR de la RI 72 Yorkton - Melville Prince Albert	907,512 969,221 1,873,114	9.814 8,673 9,137	127,324 111,729 238,305	1,377 1,000 1,162	780,188 857,492 1,634,808	8,437 7,673 7,974	14.03 11.53 12.72
Northern Saskatchewan/ Nord de la Saskatchewan	128,340	5,079	16,565	656	111,775	4,423	12.91
ALBERTA	31,734,750	13,688	4,926,608	2,125	26,808,142	11,563	15.52
Medicine Hat Lethbridge Calgary - Drumheller-SPR/RI Calgary-CMA/RMR	872,317 1,768,162 11,609,448 9.988,119	12,723 11,791 15,673 16,047	120,749 231,197 1.944,703 1,683,312	1,761 1,542 2,625 2,704	751,568 1,536,966 9,664,745 8,304,807	10,962 10,250 13,048 13,343	13.84 13.08 16.75 16.85
Non-CMA of SPR 82/Régions hors RMR de la RI 82 Banff - Jasper Red Deer - Wainwright Edmonton - Lloydminster-SPR/RI Edmonton-CMA/RMR	1,621,329 628,158 1,972,156 12,090,539 9,860,947	13,706 13,020 11,682 13,915 14,493	261,392 93,694 265,857 1,867,354 1,549,613	2,210 1,942 1,575 2,149 2,278	1,359,937 534,464 1,706,299 10,223,185 8,311,334	11,496 11,078 10,107 11,766 12,216	16.12 14-92 13.48 15.44 15.71
Non-CMA of \$PR 85/Régions hors RMR de la RI 85 Peace River/Rivière-de-la-Paix Athabasca	2.229.592 1,263,684 1,530,286	11,826 9,638 10,765	317,742 170,293 232,761	1,685 1,299 1,637	1,911,850 1,093,391 1,297,525	10.141 8,339 9,127	14.25 13.48 15.21
BRITISH COLUMBIA/COLOMBIE-BRITANNIQUE	36,176,483	12,961	5,423,161	1,943	30,753,323	11,018	14.99
East Kootenay/Est de Kootenay Central Kootenay/Centre de Kootenay Okanagan - Kootenay Boundary Lillooet - Thompson Lower Mainland Vancouver-CMA/RMR	703,228 983,989 2,707,764 1,367,352 20,561,314 18,586,889	10,485 11,492 11,108 14,093	114,381 135,445 355,872 202,545 3,182,336 2,916,497	2,033 1,443 1,510 1,645 2,181 2,269	588,847 848,545 2,351,892 1,164,806 17,378,978 15,670,392	10,465 9,042 9,982 9,463 11,912 12,191	16.27 13.76 13.14 14.81 15.48
Non-CMA of SPR 94/Régions hors RMR de la RI 94 Vancouver Island/Île de Vancouver Victoria-CMA/RMR	1.974.425 6,369,302 3,345,772	12,659	265,839 897,099 469,295	1,531 1,783 1,993	1.708,586 5,472,203 2,876.477	9,841 10,876 12,216	13.46 14.08 14.03
Non-CMA of SPR 95/Régions hors RMR de la RI 95 Cariboo - Fort George	3,023,530 2,074,942		427,804 315,385	1,598 1,648	2,595,726 1,759,557	9,697 9,196	14.15 15.20
Peace River - Liard/ Rivière-de-la-Paix - Liard Skeena - Stikine	600,652 807.939	10,732	91,071 129,026	1,627 1,771	509,581 678,913	9,105 9,320	15.16 15.97

Excludes Yukon and Northwest Territories.
 À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.
 Winnipeg CMA 602 includes fringe areas outside of the Winnipeg SPR 64. Consequently, the aggregates for the CMA exceed those for the SPR. Aggregates for all other SPR's in Manitoba are inclusive of fringe areas belonging to the Winnipeg CMA, thus SPR data remains compatible over time.
 La RMR de Winnipeg englobe des régions limitrophes à l'extérieur de la RI 64 de Winnipeg. Par conséquent, les agrégats de la RMR dépassent ceux de la RI. Les agrégats pour toutes les autres RI du Manitoba comprennent les régions limitrophes appartenant à la RMR de Winnipeg et les données RI demeurent donc compatibles dans le temps.

TABLE 5. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1982

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1982

	Money income	e before tax	Federal and	provincial	Money income	after tax	Effective tax rate
Geographic area(1)	Revenu en e avant impôt		Impôts fédé provincial le revenu		Revenu en es après impôt		Taux d'im- position en vigueur
Région géographique(1)	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	
	Montants głobaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	%
CANADA(2)	282,507,183	11,502	43,472,119	1,770	239,035,064	9,732	15.39
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	4,272,436	7,515	565,458	995	3,706,979	6,520	13.24
Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10	2,038,736 198,018 168,923 164,343 360,593 356,511 260,767 300,114 163,848 260,583	8,483 6,502 6,419 5,922 7,720 8,492 6,036 5,522 6,332 8,256	290,376 24.886 19,354 18,761 47,763 50.383 26,536 28,115 16.006 43,198	1,208 820 735 676 1,023 1,200 614 517 619 1,369	1,748,360 173,052 149,569 145,582 312,830 306,128 234,231 277,998 147,842 217,386	7.275 5.682 5.683 5.246 6.698 7.292 5.005 5.713 6.888	14.24 12.61 11.46 11.42 13.25 14.13 10.18 9.37 9.77 16.58
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU- PRINCE-ÉDOUARD	1,007,832	8,216	110,668	902	897,165	7,314	10.98
Kings County Prince County Queens County	131,017 332,677 544,138	6,818 7,779 8,967	12.136 33,146 65,386	632 775 1,077	118,882 299,531 478,752	6,186 7,004 7,889	9.26 9.96 12.02
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	7,764,517	9,116	1,062,093	1,247	6,702,425	7,869	13.68
Annapolis County Antigonish County Cape Breton County Colchester County Cumberland County Digby County Guysborough County Halifax County Hants County Inverness County Kings County Lunenburg County Pictou County Queens County Richmond County Shelburne County Victoria County Yarmouth County	173,982 143,734 1,001,772 382,579 264,563 150,163 81,465 3,238,305 311,172 166,005 454,708 379,931 408,832 116,991 74,473 145,008 53,246 217,589	7.671 7.880 7.894 8.772 7.526 6.844 6.315 11.174 9.340 7.443 8.301 8.132 8.301 8.132 8.836 6.071 8.286 6.258 8.249	19.483 17.811 130.178 48.473 29.723 16.154 8.684 503.114 38.269 21.067 55.944 48.862 51.012 14.902 8.514 17.244 5.569 27.089	859 976 1.026 1.111 845 736 673 1.736 1.149 945 1.068 1.015 1.126 694 985 654 1.027	154.499 125.923 871,594 334.107 234.840 134.009 72.781 2.735,192 272.903 144.938 398.764 331,069 357.820 102.089 65.959 127.763 47,677	6,812 6,904 6,868 7,661 6,680 6,108 5,642 9,438 8,192 6,499 7,233 7,117 7,233 7,117 7,301 5,603 7,222	11.20 12.39 12.99 12.67 11.23 10.76 10.66 15.54 12.30 12.69 12.30 12.86 12.48 12.74 11.43 11.89 10.46
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	6,038,616	8,640	781,176	1,118	5,257,439	7,523	12.94
Albert County Carleton County Charlotte County Gloucester County Kent County Kings County Madawaska County Northumberland County Queens County Restigouche County Saint John County Sunbury County Victoria County Westmorland County York County	225.571 192,703 241,340 635,736 188.021 506.250 259.236 381.777 92.327 323.241 835,886 165.046 154,313	9.419 7.801 9.066 7.311 6.109 9.722 7.118 7.063 7.469 7.867 9.819 7.808 7.342 9.7342 9.688 10.603	32.845 20.095 27.367 84.114 18.947 72.609 31.412 43.860 9.932 41.364 113.328 21.578 15.600 137.522 110.602	1,372 814 1,028 967 616 1.394 863 811 803 1,007 1,331 1.021 742 1,273 1,483	192.726 172.607 213.973 551.623 169.074 433.640 227.823 337.917 82.396 281.877 722.558 143.468 138.715 908.876	8,048 6,988 8,038 6,943 5,493 8,328 6,256 6,252 6,665 6,860 8,488 6,788 6,788 6,788 6,788 6,788	14.56 10.43 11.34 13.23 10.08 14.34 12.12 11.49 10.76 12.80 13.56 13.07 10.11 13.14 13.99

TABLE 5. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1982 (Continued)

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1982 (suite)

	Money income	e before tax	Federal and income tax	provincial	Money income	after tax	Effective tax rate	
Geographic area(1)	Revenu en es avant impôt	pèces	Impôts fédé provincial le revenu		Revenu en es après impôt	pèces	Taux d'im- position en vigueur	
Région géographique(1)	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita		
	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant		
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	%	
QUÉBEC	67,606,028	10,433	11,228,998	1,733	56,377,030	8,700	16.61	
Abitibi Argenteuil Arthabaska Bagot Beauce Beauharnois Bellechasse Berthier Bröme Chambly Champlain Charlevoix - Est Charlevoix - Ouest Châteauguay Chicoutimi Compton Deux-Montagnes Dorchester Drummond Frontenac Gaspé - Est Gaspé - Best Gaspé - Best Gatineau Hull Huntingdon Iberville Île-Jésus Îles-de-la-Madeleine Joliette Kamouraska L'Assomption L'Islet Labelle Lac Saint-Jean - Est Laprairie Lévis Lotbinière Maskinongé Matane Matapédia Mégantic Missisquoi Montmorency No. 2 Napierville Nicolet Papineau Pontiac Portneuf Québec Richmond Rimouski Rimouski Rimouski Rivière-du-Loup	821.765 298.236 538.819 250.842 624.888 554.452 195.5462 275.822 274.264 168.128 3.597.156 1.126.908 144.963 110.019 622.459 1.599.774 163.266 722.665 281.010 622.459 1.44.49 308.412 134.856 524.459 1.436.378 138.972 220.078 21.376.344 3.120.266 111.709 605.196 228.809 1.183.775 158.579 252.606 403.350 470.601 1.196.634 1.048.419 253.538 168.605 222.361 1.177 332.489 224.5277 2521.817 332.489 245.277 252.8666 222.361 110.661 292.557 325.397 1130.661 292.557 325.397 125.328 5.274.819 512.328 5.274.819 512.328 5.274.819 512.328 5.274.810 364.238	8.677 9.116 8.988 9.177 8.396 10.663 8.218 6.783 9.487 11.515 9.346 8.274 7.685 9.096 7.926 8.284 8.911 7.457 7.084 10.099 10.930 8.196 8.196	132.050 42.136 73.081 31.366 81.854 91.934 23.648 35.483 36.143 24.283 666.312 167.513 21.434 13.995 105.563 262.830 18.478 115.545 32.018 85.676 23.821 45.806 19.240 95.507 250.025 18.520 30.091 3.774.567 560.980 16.321 88.949 28.222 208.7604 17.614 33.452 57.566 64.035 227.871 181.270 30.816 19.541 29.881 17.776 37.901 71.939 44.677 71.939 44.677 71.939 44.677 70.867 937.291 85.405 49.344 99.459 47.772	1,394 1,288 1,219 1,148 1,100 1,703 993 1,136 894 1,370 2,133 1,389 1,223 978 1,748 1,494 897 1,579 944 1,225 889 1,107 1,011 1,741 1,903 1,092 1,276 2,148 2,055 1,137 1,452 979 1,840 799 968 1,192 1,006 2,096 1,192 1,006 2,096 1,192 1,006 2,096 1,192 1,006 2,096 1,192 1,006 2,096 1,192 1,006 2,096 1,192 1,006 2,096 1,192 1,006 2,096 1,192 1,006 2,096 1,192 1,006 2,096 1,192 1,015 1,496 1,192 1,015 1,496 1,1895 1,112 1,015 1,496 1,1895 1,120 1,164 2,044 1,605 1,207 1,430 1,141	689.714 256.100 465,739 219.476 543.035 543.035 483.518 171.898 240.339 238.121 143.844 2,930.895 123.528 959.395 123.528 959.395 123.528 960.024 144.780 248.992 537.321 190.328 262.606 115.616 453.504 1.186.353 120.451 189.987 17,601.777 2,559.306 955.388 975.015 189.987 17,601,777 2,559.306 955.388 975.015 189.987 17,601,777 2,559.306 956.247 200.588 975.015 189.987 17,601,777 2,559.306 956.247 200.588 975.015 140.964 219.154 345.784 219.154 345.784 219.154 345.784 219.154 345.784 219.154 345.784 219.154 345.784 219.154 345.784 219.154 345.784 219.154 345.784 219.154 345.784 219.154 345.784 219.154 345.784 219.154 345.784 219.154 345.784 219.154 345.784 219.154 345.784 219.154 345.784 219.154	7,282 7,769 8,030 8,959 7,769 8,290 8,959 7,051 7,051 6,760 7,051 8,299 7,340 8,299 7,340 8,299 7,340 8,299 7,340 8,91 8,91 8,91 8,91 8,91 8,91 8,91 8,91	16.13 13.550 12.500 13.18 12.500 13.18 14.44 14.79 12.726 16.43 11.399 1	

TABLE 5. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1982 (Continued)

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1982 (suite)

	Money income	e before tax	Federal and income tax	provincial	Money income	e after tax	Effective tax rate
Geographic area(1)	Revenu en es avant impôt	spèces	Impôts fédé provincial le revenu		Revenu en es après impôt	spèces	Taux d'im position en vigueu
Région géographique(1)	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	
	Montants globaux	Par habitant	Montants · globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	b/ /b
QUÉBEC (Concluded - fin)							
Rouville Saguenay Saint-Hyacinthe Saint-Jean Saint-Maurice Sherford Sherford Soulanges Stanstead Témiscamingue Témiscouata Terrebonne erritoire-du-Nouveau-Québec Vaudreuil (verchères Volfe Vamaska	427,965 1,039,002 591,957 571,147 1,071,814 677,645 1,155,175 148,669 352,522 490,213 125,595 2,016,996 322,303 581,700 672,359 111,382 117,676	10.032 9.068 10.488 10.146 9.928 9.429 9.504 9.214 9.268 10.197 8.096 11.417 10.403 7.119 7.932	71.378 190.116 88.645 87.257 168.019 96.032 180.070 21.555 45.951 79.119 13.848 338.909 63.983 103.920 120.058 12.381 12.989	1.673 1.659 1.571 1.550 1.556 1.336 1.346 1.378 1.201 1.496 710 1.713 1.607 2.040 1.858 791 876	356.587 848.886 503.311 483.891 903.796 581.614 975.105 127.113 306.571 411.094 111.747 1,678.087 258.320 477.701 99.000 104.686	8,359 7,409 8,917 8,596 8,371 8,093 8,373 8,126 8,013 7,772 5,7726 8,483 6,489 9,377 8,545 6,328 7,056	16.68 18.30 14.97 15.28 15.68 14.17 15.50 13.03 16.14 11.03 16.80 19.85 17.86 11.12
DNTARIO	106,192,436	12,183	16,334,128	1,874	89,858,308	10,309	15.38
Algoma District Brant County Bruce County Cochrane District Dufferin County Dundas County Dundam R.M. Elgin County Frontenac County Glengarry County Glengarry County Frenville	677,126 946,298 92,721 3,603,829 4,798,733 1,123,013 524,836 542,062 1,174,980 1,519,189 500,133 580,016 306,512 72,881 3,735,426 374,692 4,108,481 758,952 640,603 8,121,378 921,265 293,380	10.868 10.224 10.739 10.236 10.203 10.445 11,813 10.203 11,020 11,387 9,176 10,958 9,176 10,958 9,176 10,408 9,042 13,886 11,577 10,408 9,349 9,042 11,061 12,096 10,793 10,781 10,405 10,316 10,3	233.070 141.909 88.911 153.700 46.643 24.736 540.8849 86.850 485.482 180.069 25.561 40.032 77.742 122.008 9.614 633.432 719.168 60.723 80.002 155.572 243.853 64.906 78.794 39.869 7.491 544.962 582.746 103.161 81.789 1.355.994 114.408 33.215 1.355.994 114.408 33.215 1.355.994 114.408 33.215 1.355.994 134.789 1.355.994 134.789 1.355.994 134.789 1.355.994 137.555 24.803 30.697	1,701 1,352 1,460 1,572 1,458 1,303 1,855 1,249 1,562 1,655 1,259 1,469 1,054 1,360 834 2,441 1,7363 1,082 1,363 1,082 1,363 1,464 1,401 1,455 1,464 1,401 1,455 1,162 1,575 1,287 1	1,255,657 930,895 565,102 847,231 279,840 173,571 2,902,6843 2,938,907 1,058,594 169,684 599,384 824,291 83,107 2,970,397 4,079,564 484,112 462,060 1,019,409 1,275,336 435,226 501,222 266,643 65,390 3,190,462 3,297,729 3,525,735 655,735 655,735 655,781 676,384 806,857 260,164 1,765,384 806,857 260,169 1,79,996 1,95,369	9,166 8.872 9,279 8.664 8,746 9,142 9,958 8.954 9,458 9,745 9,445 8.123 9,188 7,707 9,842 9,045 8,268 7,707 9,596 10,154 9,392 9,252 7,383 5,361 8,526 8,181 8,526 8,181 8,530 12,144 9,369 7,680 10,772 9,466 9,048 8,083 8,083 8,530	15.66 13.23 13.59 15.36 14.29 12.47 15.71 12.24 14.18 14.54 13.41 11.48 12.89 10.37 17.58 14.76 13.99 13.10 11.57 14.76 13.99 13.10 11.57 14.76 13.24 13.58 13.58 13.58 13.59 14.18 13.59 12.77 12.42 11.32 12.77 12.11 13.58

TABLE 5. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1982 (Continued)

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1982 (suite)

	Money income	e before tax	Federal and	provincial	Money income	after tax	Effective tax rate
Geographic area(1)	Revenu en es avant impôt		Impôts fédé provincial le revenu		Revenu en es après impôt		Taux d'imposition en vigueur
Région géographique(1)	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	%
ONTARIO (Concluded - fin)							
Renfrew County Russell County Simcoe County Stormont County Sudbury District Sudbury R.M. Thunder Bay District Timiskaming District Toronto M.M. Victoria County Waterloo R.M. Wellington County York R.M.	865.549 229.428 2377.179 602.415 211.914 1,625.095 1.832.643 373.885 29.962.758 481.407 3,595.295 1.467.524 3,938,235	10,412 9,688 7,841 10,162 11,932 9,031 14,021 9,862 11,601 11,183	112,218 31,273 317,398 79,958 29,192 229,588 290,014 50,491 4,922,971 56,885 511,864 204,979 692,068	1,277 1,376 1,390 1,286 1,080 1,436 1,888 1,220 2,304 1,165 1,652 1,562 2,591	753.330 198.155 2.059.840 522.456 182.723 1.395.507 1.542.629 323.395 25.039.786 424.522 3.083.431 1.262.545 3.246.167	8.572 8.720 9.022 8.402 6.760 8.727 10.044 7.811 11.717 8.697 9.621 12.153	12.97 13.63 13.35 13.27 13.78 14.13 15.82 13.50 16.43 11.82 14.24 13.97 17.57
MANITOBA	11,114,302	10,744	1,521,822	1,471	9,592,480	9,273	13.69
Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 5 Division 6 Division 7 Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 12 Division 14 Division 15 Division 15 Division 17 Division 17 Division 18 Division 18 Division 19 Division 20 Division 21 Division 22 Division 22 Division 23	151,763 304.030 317,444 93,197 147,602 93.796 635,230 100,708 226,999 49,484 7.149,413 134,136 227,246 122,133 214,871 86,772 229,554 170,916 21,401 106,060 251,632 197,450 82,465	6,761 9,692 6,981 12,518 8,917 7,283 8,831 8,648 7,530 8,121 7,644 1,764 1,764 1,764 1,764 1,764 1,764	19.300 34.021 33.747 9.213 15.488 10.191 78.214 9.344 28.931 6.7205 17.595 31.67205 15.691 21.413 7.712 22.791 16.873 1.708 9.901 38.816 31.426 13.843	1.179 897 910 792 918 931 1.441 627 1.235 948 1.834 1.170 1.015 1.135 862 669 806 755 141 782 1.571 1.182 1.427	132,464 270,009 283,697 83,984 132,113 83,605 557,016 91,364 198,068 42,766 6,102,207 116,541 195,567 106,441 193,458 79,060 206,763 154,044 19,694 96,159 212,815 166,024 68,622	8.093 7.120 7.649 7.216 7.831 7.634 10.262 6.134 8.456 6.034 10.685 7.747 6.268 7.746 6.268 7.787 6.890 1.624 7.314 6.890 1.624 7.075	12.72 11.19 10.63 9.89 10.49 10.86 12.31 9.28 12.75 13.58 14.65 13.12 13.94 12.85 9.97 8.89 9.93 9.87 7.98 9.34 15.43 15.43 15.92
SASKATCHEWAN	10,599,782	10,826	1,518,008	1,550	9,081,774	9,275	14.32
Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 15 Division 15 Division 15 Division 16 Division 17 Division 17 Division 18	353,616 311,183 232,500 158,680 380,696 2,582,867 590,092 462,640 391,678 196,847 2,382,256 244,918 310,354 427,802 751,844 371,270 322,198	10,734 11,658 11,288 10,821 9,136 12,663 11,197 13,010 8,705 7,844 12,105 9,489 11,348 8,929 9,309 9,167 8,993 5,079	50.067 44.467 34.834 22.805 45.274 402.362 80.893 70.768 45.239 21.217 365.094 33.248 46.876 98.448 45.453 16.565	1,520 1,666 1,691 1,555 1,087 1,973 1,535 1,990 1,005 845 1,855 1,288 1,714 1,076 1,219 1,132	303.549 266.717 197.666 135.875 335.423 2.180.505 509.199 391.872 346.439 175.630 2.017.161 211.670 263.484 376.226 653.396 325.422 279.745	9.214 9.992 9.596 9.266 8.050 10.691 9.662 11.020 7.709 10.249 8.201 9.634 7.852 8.090 8.090 8.095 7.808 4.423	14.16 14.29 14.38 14.37 11.89 15.58 13.71 15.30 11.55 10.78 15.33 13.58 15.00 12.06 13.09 12.34 13.18 12.91

TABLE 5. Money Income Before and After Tax, Federal and Provincial Income Tax, Aggregate and Per-capita Amounts, and Effective Tax Rates for Counties or Census Divisions - 1982 (Concluded)

TABLEAU 5. Revenu en espèces avant et après impôt, impôts fédéral et provincial sur le revenu, montants globaux et par habitant, et taux d'imposition en vigueur, comtés ou divisions de recensement - 1982 (fin)

	Money income	e before tax	Federal and income tax	provincial	Money income	e after tax	Effective tax rate
Geographic area(1)	Revenu en e: avant impôt	spèces	Impôts fédé provincial le revenu		Revenu en es après impôt	spèces	Taux d'im- position en vigueur
Région géographique(1)	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	Aggregates	Per capita	
	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	Montants globaux	Par habitant	
	\$'000	\$	\$'000	\$	\$'000	\$	%
ALBERTA	31,734,750	13,688	4,926,608	2,125	26,808,142	11.563	15.52
Division 1 Division 2 Division 2 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 14 Division 15	712.125 1,423,681 344,481 160.192 468,456 11,140,992 461,858 1,510,298 300,799 868,407 11,222,132 1,013,259 517,027 327,359 1,263,684	12.652 12.533 9.473 13.052 12.035 15.875 11.417 11.766 13.512 10.768 14.237 11.608 9.424 12.598 9.638	99,722 190,689 40,508 21,027 61,579 1,883.124 59,739 206,118 43,022 111,063 1,756,29 169,342 63,419 50,672 170,293	1.772 1.679 1.114 1.713 1.582 2.683 1.477 1.606 1.933 1.377 2.228 1.940 1.156 1.950 1.299	612.403 1,232,992 303.974 139.165 406.877 9.257,868 402.118 1,304.180 257,777 757,344 9.465.841 843.916 453.608 276.687 1,093,391	10.880 10.855 8.359 11.339 10.453 13.192 9.940 10.160 11.580 9.391 12.009 9.668 8.268 10.648 8.339	14.00 13.39 11.76 13.13 13.15 16.90 12.93 13.65 14.30 12.79 15.65 16.71 12.27 15.48 13.48
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	36,176,483	12,961	5,423,161	1,943	30,753,323	11,018	14.99
Alberni-Clayoquot R.D. Bulkley-Nechako R.D. Capital R.D. Cariboo R.D. Central Coast R.D.(3) Central Fraser Valley R.D. Central Kootenay R.D. Central Kootenay R.D. Columbia-Shuswap R.D. Columbia-Shuswap R.D. Cowichan Valley R.D. Dewdney-Alouette R.D. East Kootenay R.D. Fraser-Cheam R.D. Fraser-Cheam R.D. Fraser-Fort George R.D. Kitimat-Stikine R.D. Kootenay Boundary R.D. Mount Waddington R.D. North Okanagan R.D. Dkanagan-Similkameen R.D. Peace River-Liard R.D. Powell River R.D. Skeena-Queen Charlotte R.D. Stikine Region Sunshine Coast R.D. Thompson-Nicola R.D.	335,458 387,147 3.556,210 596,043 23,204 1,393,061 533,3929 1,039,924 450,060 790,577 596,273 689,038 703,228 623,747 1,091,752 17,450,462 457,244 405,831 178,813 911,972 593,840 668,169 600,652 222,20,014 296,205 184,348 31,285 184,991 1,183,004	10.411 9.823 14.077 9.784 7.598 11.773 10.166 11.926 10.890 11.286 11.015 12.498 10.746 11.995 14.734 10.501 12.004 12.104 11.462 10.669 11.333 10.732 11.293 12.270 9.734 14.877 11.400 11.358	47,769 55,572 495,726 84,297 2,799 196,269 70,738 136,702 64,706 114,595 114,381 100,185 114,381 2,421 100,185 114,381 2,421 100,185 114,381 2,421 100,185 114,381 2,421 100,185 114,381 2,747,755 60,632 30,304 126,284 77,270 81,268 91,071 32,055 45,688 27,463 5,588 27,463 5,584 25,540 175,083	1.482 1.482 1.962 1.384 916 1.659 1.347 1.566 1.636 1.602 2.033 1.928 2.320 1.721 1.721 1.793 2.051 1.588 1.378 1.627 1.388 1.378 1.627 1.893 1.450 2.655 1.893 1.450 1.627 1.893 1.450 1.627 1.588	287.689 331,575 3,060,484 511,746 20,405 1,196,792 463,191 903,222 385,354 675,982 513,8854 588,854 516,570 586,901 509,585 250,517 156,870 255,702 159,451	8,928 8,413 12,115 8,400 6,682 10,114 8,819 10,358 9,650 9,413 10,465 9,357 10,067 12,414 8,779 10,211 10,053 9,875 9,281 9,955 9,647 10,378 8,284 12,221 9,826 9,677	14.24 14.35 13.94 14.14 12.06 14.09 13.25 13.15 14.38 14.50 13.82 14.54 16.27 12.92 16.08 15.75 16.39 16.95 13.85 13.85 13.85 14.57 15.42 14.90 17.85 13.81 14.80

Descriptive parts of English place names are abbreviated as follows: D.M. - District Municipality; M.M. - Metropolitian Municipality; R.D. - Regional District; R.M. - Regional Municipality.
 Les parties descriptives des lieux géographiques anglais sont abrégées de la manière suivante: D.M. - municipalité de district; M.M. - municipalité métropolitaine; R.D. - district régional; R.M. - municipalité régionale.
 Excludes Yukon and Northwest Territories.
 Á l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.
 Estimates are probably low due to geographic identification problems of some tax records.
 Les estimations sont probablement peu élevées en raison des problèmes d'identification géographique que posent certains dossiers fiscaux. dossiers fiscaux.

TABLE 6. Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Subprovincial Regions, 1980-1982 TABLEAU 6. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, régions infraprovinciales, 1980-1982

Geographic area	Per-capi before	ita money ir tax	ncome	1982 Index of per-capita money income before tax	Class	income sification sement des le rever	secte	ırs
Région géographique		en espèces a ar habitant	avant	1982 Indice du revenu en espèces	Provi	ncial	Natio	
				avant impôt par habitant	Normes provinciales		Normes nationales	
	1980	1981	1982	1980 = 100	1981	1982	1981	1982
	dollars			per cent pourcentage				
CANADA(1)	9,209	10,645	11,502	124.90			•••	
NEWFOUNDLAND/TERRE-NEUVE	5,932	6,751	7,515	126.68				
Avalon Peninsula	6,614	7,546	8,483	128.27	1	1	4	3
South Coast - Burin Peninsula/ Côte sud - Burin Peninsula Notre Dame - Central Bonavista Bay	5,142 5,122	5,971 5,789	6,463 6,575	125.71 128.38	3 4	4 3	3 4	3
West Coast - Northern Peninsula - Labrador/ Côte ouest - Northern Peninsula - Labrador	5,904	6,665	7,198	121.91	4	4	4	4
PRINCE EDWARD ISLAND/ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	6,549	7,501	8,216	125.46		•••	4	3
IOVA SCOTIA/NOUVELLE-ÉCOSSE	7,201	8,212	9,116	126.60				
ape Breton/Cap-Breton	6,083	6,770	7,621	125.30	4	4	4	3
lorth Shore (Nova Scotia)/ Côte nord de la Nouvelle-Écosse Annapolis Valley	6,494 6.835	7,396 7,924	7,998 8,788	123.17 128.57	4	4	4	4
Southern Nova Scotia/ Sud de la Nouvelle-Écosse Halifax	6,612 8,648	7,399 9,973	8.088 11.174	122.33	4	4	4	4
NEW BRUNSWICK/NOUVEAU-BRUNSWICK	6,832	7,813	8,640	126.47		• • •		• • •
Chaleur Bay - Miramichi/ Baie des Chaleurs - Miramichi Moncton Saint John Fredericton Edmundston - Woodstock	5,779 6,997 7,817 7,557 5,897	6,642 7,984 8,880 8,643 6,839	7,363 8,971 9,666 9,698 7,381	127.41 128.21 123.65 128.34 125.15	3 2 2 1 3	3 1 2 1 4	4 4 4 4 3	3 3 4 3
QUÉBEC	8,493	9,658	10,433	122.84				
Bas Saint-Laurent-Gaspésie Saguenay-Lac Saint-Jean Québec Trois-Rivières Estrie Montréa! Outaouais Abitibi-Témiscamingue North Shore (Québec)/Côte nord du Québec Nouveau Québec	6,392 7,060 8,150 7,532 7,707 9,145 7,561 7,848 8,023 4,711	7,228 8,150 9,104 8,550 8,609 10,456 8,802 8,734 8,729 4,586	7,728 8,539 9,893 9,127 9,213 11,339 9,738 9,066 9,123 4,834	120.91 120.94 121.38 121.17 119.54 123.99 128.80 115.52 113.70 102.60	4 3 4 4 4 1 3 4 4 4	4 4 4 4 1 3 4 4	4 4 4 4 4 4 3 4 4	4 4 4 4 3 4 4 4
ONTARIO	9.649	11,176	12,183	126.27				• • •
Eastern Ontario/Est de l'Ontario Central Ontario/Centre de l'Ontario	9,373	11,020 11,668	12,292 12,733	131.13 126.01	3 2	1 2	1 2	1
Southwestern Ontario/ Sud-ouest de l'Ontario Northeastern Ontario/Nord-est de l'Ontario	8,882 8,030	10.244 9.362	11.018 9,876	124.05 122.99	4 3	4 4	4 3	4
Northwestern Ontario/ Nord-ouest de l'Ontario	8,958	10.296	11,077	123.66	4	4	4	4

Excludes Yukon and Northwest Territories.
 À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 6. Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Subprovincial Regions, 1980-1982 (Concluded)

TABLEAU 6. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, régions infraprovinciales, 1980-1982 (fin)

	Per-cap before	ita money i tax	ncome	1982 Index of per-capita money income before tax	Class	income sification sement des	secte	ırs
Geographic area Région géographique		en espèces ar habitant		1982 Indice du revenu en espèces avant impôt	Provi stand	n le rever ncial dards	Natio stand	onal dards
				par habitant	Norme	nciales	nationales	
	1980	1981	1982	1980 = 100	1981	1982	1981	1982
	dollars			per cent pourcentage				
MANITOBA	8,402	9,850	10,744	127.88				
outheastern Manitoba/Sud-est du Manitoba outh Central Manitoba/	6,633	7,773	8,509	128.28	4	3	3	3
Centre sud du Manitoba outhwestern Manitoba/Sud-ouest du Manitoba orth Central Manitoba/	6,848 7,793	8,017 9.290	8,427 10,206	123.05 130.96	4	4	3	4
Centre nord du Manitoba /innipeg nterlake arkland lorthern Manitoba/Nord du Manitoba	6,434 9,789 6,153 6,294 6,149	7,515 11,489 7,106 7,382 6,902	8,307 12,518 7,721 8,052 7,563	129.12 127.88 125.48 127.93 122.99	4 1 4 3 4	3 2 4 3 4	3 1 4 3 4	3 1 3 3 4
ASKATCHEWAN	8,826	10,354	10,826	122.66				
egina - Moose Mountain wift Current - Moose Jaw askatoon - Biggar orkton - Melville rince Albert	9,945 9,816 9.587 7,129 7,320	11.637 11,803 11,130 8,421 8.574	12.320 11,689 11,752 8,673 9,137	123.89 119.09 122.58 121.65 124.81	2 1 2 3 4	1 2 2 4 3	1 1 1 3 3	2 2 2 4 4
orthern Saskatchewan/ Nord de la Saskatchewan	5,026	5,341	5,079	101.05	4	4	4	4
LBERTA	10,857	12,894	13,688	126.08				
Medicine Hat ethbridge Lalgary - Drumheller Janff - Jasper Med Deer - Wainwright Edmonton - Lloydminster Meace River/Rivière-de-la-Paix Uthabasca	10,337 9,409 12,169 10,026 9,709 11,153 8,201 8,364	12,311 11,220 14,778 11,956 11,124 13,068 9.397 9.915	12,723 11,791 15,673 13,020 11,682 13,915 9,638 10,765	123.08 125.33 128.80 129.86 120.32 124.76 117.52 128.71	3 1 3 4 2 4	4 4 1 3 4 2 4 3	1 1 1 1 2 1 4 3	2 1 1 1 2 2 4 3
RITISH COLUMBIA/COLOMBIE-BRITANNIQUE	10,713	12,275	12,961	120.99				
ast Kootenay/Est de Kootenay entral Kootenay/Centre de Kootenay kanagan - Kootenay Boundary illooet - Thompson ower Mainland ancouver Island/Île de Vancouver ariboo - Fort George	10,254 9,038 9,670 9,612 11,365 10,679 9,386	12,100 10,266 11,125 10,903 13,169 12,015 10,538	12,498 10,485 11,492 11,108 14,093 12,659 10,844	121.88 116.01 118.84 115.56 124.01 118.55 115.53	3 4 3 4 1 4	3 4 4 1 4	1 4 2 2 1 2 4	2 4 4 4 2 2 4
Peace River – Liard/ Rivière-de-la-Paix – Liard Skeena – Stikine	9,714	10.206	10,732	110.48	4	4	4 2	4

TABLE 7. Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions, 1980-1982

TABLEAU 7. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement, 1980-1982

Geographic area(1) Région géographique(1)	before 1			1982 Index of per-capita money income before tax 1982 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Area income classification code Classement des secteurs selon le revenu			
		en espèces a er habitant			Provincial standards Normes provinciales		National standards Normes nationales	
	1980	1981	1982	1980 = 100	1981	1982	1981	1982
	dollars			per cent pourcentage				
CANADA(2)	9,209	10,645	11,502	124.90	* * *	• • •		
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	5,932	6,751	7,515	126.68				
Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 9 Division 10	6.614 5.145 5.138 4.625 6.221 6.503 4.381 5.062 7.229	7,546 6,043 5,888 5,304 6,973 7,613 5,218 4,840 5,407 8,442	8.483 6.502 6.419 5.922 7.720 8.492 6.036 5.522 6.332 8.256	128.27 126.38 124.93 128.04 124.05 128.51 131.12 126.05 125.08	1 3 3 2 1 4 4 4	1 4 4 3 2 1 3 4 4 2	4 3 4 4 4 4 4 4 3	3 3 3 4 3 3 3 3 4
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU- PRINCE-ÉDOUARD	6,549	7,501	8,216	125.46				
Kings County Prince County Queens County	5,485 6,157 7,170	6,248 7,243 8,082	6.818 7.779 8.967	124.30 126.34 125.05	4 3 2	4 3 2	4 3 4	4 3 3
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	7,201	8,212	9,116	126.60				
Annapolis County Antigonish County Cape Breton County Cuchester County Cumberland County Digby County Guysborough County Halifax County Hants County Inverness County Kings County Lunenburg County Pictou County Queens County Richmond County Shelburne County Victoria County Yarmouth County	6.056 6.288 6.2883 7.090 6.053 5.639 5.178 8.648 7.239 5.928 6.920 6.840 6.699 7.074 4.983 6.613 5.084 6.609	7.005 7.139 6.946 8.057 6.900 6.216 5.803 9.973 8.454 6.744 7.988 7.762 7.670 8.138 5.706 7.430 5.735	7,671 7,880 7,894 8,772 7,526 6,844 6,315 11,174 9,340 7,443 8,924 8,301 8,132 8,836 6,071 8,286 6,258 8,249	126.67 125.36 125.65 123.73 124.33 121.37 121.96 129.21 129.03 125.57 128.96 119.61 121.39 124.91 121.82 125.31 123.08	3 4 4 4 4 4 4 4 3 3 3 3 4 4 4 4	3 4 4 4 4 1 1 1 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	3334444333334434344
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	6,832	7,813	8,640	126.47		• • •	• • •	• • •
Albert County Carleton County Charlotte County Gloucester County Kent County Kings County Madawaska County Northumberland County Queens County Restigouche County Saint John County Sunbury County Victoria County Westmorland County York County	6.563 6,228 7.280 5.606 4.808 7,103 5.673 5.707 6.041 6.234 8.397 5.411 5.900 7,714	7,496 7,311 8,350 6,466 5,357 8,562 6,447 6,442 6,763 7,281 9,232 6,077 6,965 8,842 9,686	9,419 7,801 9,066 7,311 6,109 9,722 7,118 7,063 7,469 7,867 9,819 7,808 7,342 9,688	143.53 125.27 124.54 130.40 127.06 136.86 125.48 123.76 123.64 126.20 116.93 144.30 124.44 125.59 125.98	4 3 1 3 4 1 4 4 4 4 3 2 4 3 1 1	1 4 2 3 3 1 4 4 4 4 2 3 3 4 2 2 3 2 2 2 2 3 2 2 3 4 4 2 2 2 3 4 2 2 2 3 4 2 2 2 3 4 2 2 2 2	43444344344	33433344343433

TABLE 7. Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions, 1980-1982 (Continued)

TABLEAU 7. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement, 1980-1982 (suite)

Per-capita money income before tax			1982 Index of per-capita money income	Area income classification code			
						rs	
			1982 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Provincial standards Normes provinciales		National standards Normes nationales	
1980	1981	1982	1980 = 100	1981	1982	1981	1982
dollars			per cent pourcentage				
8,493	9,658	10,433	122.84				
7.369977.211268.25937268.25938442267.65977.597.6816258867.5593839393939393939393939393939393939393	8.42233555623355562364984577,669,45493333451609955327236530049941662188977,694349333451609955330995534577,99666,9956666,995666,995666,995666,995666,995666,995666,995666,995666,99566666,99566666,99566666,99566666666	8.677 9.116 8.988 9,177 8.396 10.663 8.213 8.828 6.783 9.467 71.515 9.346 8.274 7.685 10.309 9.096 7.926 9.878 8.284 8.911 7.457 7.084 7.457 7.084 11.429 10.930 8.196 9.330 12.164 11.429 7.457 7.084 11.429 7.457 7.084 11.429 7.311 8.349 7.311 8.349 7.393 11.008 8.101 7.435 7.311 8.349 7.393 11.008 8.101 7.435 6.613 9.019 9.189 8.655 9.458 8.655	117.55 123.70 115.97 127.16 121.46 129.32 124.60 114.89 121.20 125.29 126.04 122.43 121.43 124.71 119.94 122.29 125.05 120.91 127.41 121.41 119.98 122.86 115.24 127.65 132.12 125.95 120.91 127.41 121.41 119.98 122.86 115.24 127.65 132.12 125.95 120.91 127.41 121.41 119.98 122.86 115.24 127.65 132.12 125.98 122.86 124.44 127.65 132.12 125.98 129.92 123.31 126.69 117.25 123.03 118.81 122.99 117.25 123.03 118.81 122.99 117.63 125.15 117.63 120.53 127.02 119.63 1117.63 120.53 141.23 125.80 123.48	4343414443344443344433444333444333444333444333444334443344433444334443344433444334443344433444334443344433444334443344433444334443344434443444344434444	4343413344314434434313312334444341233444433431332	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	44434344443144443444433334244444444443444434444344443444434444434444
	Revenue 6 impót pa 6 impót pa 7 380 1980 dollars 8.493 7.369 7.750 7.217 6.9246 6.592 7.683 5.592 7.634 6.162 8.2462 7.683 6.162 8.273 6.502 7.369 6.147 7.438 6.338 8.592 7.438 6.339 6.502 7.369 6.147 7.862 8.273 6.504 9.329 6.320 6.329 6.320 6.3	Revenu en espèces impôt par habitant 1980 1981 dollars 8.493 9.658 7.382 8.203 7.369 8.487 7.750 8.523 7.217 8.253 6.912 7.735 8.246 9.915 6.592 7.476 7.683 8.132 5.597 6.355 7.572 8.771 9.136 10.685 7.634 8.710 6.814 7.626 6.162 6.959 8.595 9.436 7.438 8.549 6.338 7.232 8.170 7.334 7.339 8.235 6.663 7.361 6.069 7.096 6.147 6.900 7.841 9.751 8.273 9.532 8.775 9.369 10.602 5.998 6.873 7.895 6.547 7.594 8.625 9.775 9.369 10.602 5.998 6.873 7.895 6.235 6.964 6.787 7.959 6.223 7.168 8.950 10.120 9.039 9.926 6.936 7.844 6.391 7.074 5.414 6.101 7.667 8.486 6.787 7.959 6.223 7.168 8.950 10.120 9.039 9.926 6.936 7.844 6.731 7.468 8.227 8.953 8.213 9.473 7.518 8.893 7.012 8.893 7.012 8.893 7.012 8.953 8.213 9.473 7.518 8.893 7.012 8.953	Revenu en espèces avant impôt par habitant 1980 1981 1982 dollars 8.493 9.658 10,433 7.382 8.203 8.677 7.369 8.487 9.116 7.750 8.523 9.177 6.912 7.735 8.396 8.246 9.915 10.663 6.592 7.476 8.213 7.683 8.132 8.828 5.597 6.355 6.783 7.572 8.771 9.487 9.136 10.685 11.515 7.634 8.710 9.346 6.814 7.626 8.274 6.162 6.959 7.685 8.595 9.436 10.309 7.438 8.549 9.096 6.338 7.232 7.926 8.170 9.087 9.878 6.502 7.334 8.284 7.339 8.235 8.911 6.663 7.361 7.994 6.069 7.096 7.457 6.147 6.900 7.084 7.841 9.751 10.009 8.273 9.532 10.930 6.507 7.547 8.196 6.089 7.096 7.457 6.147 6.900 7.084 7.841 9.751 10.009 8.273 9.532 10.930 6.507 7.547 8.196 6.089 7.096 7.457 6.147 6.900 7.084 7.841 9.751 10.009 8.273 9.532 10.930 6.507 7.547 8.196 6.268 7.895 9.330 9.775 11.237 12.164 9.369 10.602 11.429 5.998 6.873 7.782 7.895 9.136 9.882 6.543 7.355 7.935 8.413 9.623 10.431 5.865 6.620 7.195 6.235 6.964 7.311 6.787 7.959 8.349 6.223 7.168 7.393 8.950 10.120 11,008 9.039 9.926 10.840 6.926 7.844 8.540 6.926 7.844 8.540 6.926 7.844 8.540 6.926 7.844 8.540 6.926 7.844 8.540 6.926 7.844 8.641 6.731 7.468 8.052 8.227 8.438 9.458 8.627 9.189 6.803 7.473 11.599 7.518 8.893 9.458 7.012 8.893 9.458 7.012 8.893 9.458	Revenu en espèces avant impôt par habitant 1980 1981 1982 1980 = 100 dollars per cent pourcentage 8.493 9.658 10.433 122.84 7.382 8.203 8.677 117.55 7.369 8.487 9.116 123.70 7.750 8.523 8.988 115.97 7.217 8.253 9.177 127.16 6.912 7.735 8.396 121.46 8.246 9.915 10.663 129.32 6.592 7.476 8.213 124.60 7.683 8.132 8.828 114.89 7.597 6.365 6.783 121.20 7.572 8.771 9.487 125.29 9.136 10.685 11.515 125.04 7.634 8.710 9.346 122.43 6.814 7.626 8.274 121.43 6.816 6.959 7.685 124.71 8.595 9.436 10.309 119.94 7.438 8.549 9.096 122.29 6.338 7.232 7.926 125.05 8.170 9.087 9.878 120.91 6.603 7.391 8.294 119.94 7.438 8.549 9.096 122.29 6.338 7.232 7.926 125.05 8.170 9.087 9.878 120.91 6.502 7.394 8.284 121.41 6.663 7.361 7.994 119.98 6.069 7.096 7.457 122.88 6.147 6.900 7.084 115.24 7.841 9.761 10.003 127.65 6.577 7.574 8.823 10.930 132.12 6.507 7.574 8.953 0.930 132.12 6.607 7.096 7.096 7.457 122.86 6.147 8.900 7.084 115.24 7.841 9.751 10.003 127.65 8.273 9.532 10.930 132.12 6.507 7.547 8.196 122.99 6.368 122.99 7.594 8.625 9.330 122.26 6.775 1.237 12.184 9.369 10.602 11.429 121.99 5.998 6.873 7.782 129.76 6.543 7.355 6.964 7.157 6.544 8.625 9.330 122.26 6.787 7.958 8.349 123.98 6.897 7.759 8.486 9.019 117.65 6.896 7.894 8.555 122.15 6.597 7.597 8.866 122.99 6.339 10.602 11.429 121.99 6.339 10.602 11.429 121.99 6.235 6.964 7.351 17.25 6.597 7.597 8.866 122.99 6.235 6.964 7.351 17.55 6.596 7.844 8.540 123.31 6.399 10.602 11.429 121.99 6.926 7.844 8.540 123.31 6.939 1.704 7.435 118.91 6.697 7.759 8.486 9.019 117.63 6.291 7.074 7.435 118.91 6.697 7.758 8.889 9.455 122.15 6.597 7.598 8.486 9.019 117.63 6.291 7.074 7.435 118.91 6.697 7.758 8.893 9.455 125.55 6.597 7.598 8.899 120.55 6.590 7.844 8.540 123.31 6.897 7.751 8.889 9.485 125.56 6.897 7.724 8.855 123.405 6.897 7.724 8.555 122.65 6.777 7.750 8.751 8.895 9.406 122.95 6.893 7.768 8.953 122.15 6.590 7.844 8.540 123.31 6.897 7.751 8.895 9.456 125.56 6.897 7.724 8.555 122.65 6.897 7.724 8.555 122.65 6.897 7.724 8.555 122.65 6.897 7.724 8.555 122.65	Revenu en espèces avant impôt par habitant	Revenu en espèces avant impôt par habitant len espèces le len espèces len espèces len espèces len espèces len espèces len espèces le len espèces le len espèces le len espèces le len espèces len espèces len espèces	Revenu en espèces avant impôt par habitant 1982 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant 1982 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant 1982 1980 = 100 1981 1982 1981 1981 1982 1981 1981 1982 1981 1981 1982 1981 1981 1981 1982 1981 1981 1981 1982 1981 1

TABLE 7. Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions, 1980-1982 (Continued)

TABLEAU 7. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement, 1980-1982 (suite)

Geographic area(1) Région géographique(1)	Per-capi before t	ta money i ax	ncome	1982 Index of per-capita money income before tax 1982 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	Area income classification code Classement des secteurs selon le revenu Provincial National			
		en espèces ir habitant						
	TIMPO C PE	nabi tant			standards Normes provinciales		standards	
								Normes nationales
	1980	1981	1982	1980 = 100	1981	1982	1981	1982
	dollars			per cent pourcentage				
QUÉBEC (Concluded - fin)								
Rouville Saguenay Saint-Hyacinthe Saint-Jean Saint-Maurice Shefford Sherbrooke Soulanges Stanstead	8.659 8,002 8.584 8.139 7.972 7.854 8.223 7.811 7.633 7.864	8,893 8,699 9,651 9,366 9,119 8,852 9,200 8,797 8,558 8,921	10,032 9,068 10,488 10,146 9,928 9,429 9,920 9,504 9,214 9,268	115.86 113.33 122.18 124.67 124.52 120.05 120.64 121.68 120.71	4 4 4 4 4 4 4 4 4	4 2 3 3 4 4 4	4 4 4 4 4 4	4 4 4 4 4 4 4
Témiscamingue Témiscouata Terrebonne Territoire-du-Nouveau-Québec Vaudreuil Verchères Wolfe Yamaska	5,416 8,337 7,388 9,266 8,901 6,239 6,414	6,047 9,536 7,938 10,551 9,797 6,725 7,357	6,435 10,197 8,096 11,417 10,403 7,119 7,932	118.83 122.31 109.58 123.21 116.87 114.11 123.65	4 3 4 1 2 4 3	4 4 1 4 4 .3	4 4 4 4 4 4	4 4 4 4 4
ONTARIO	9,649	11,176	12,183	126.27			* * *	
Algoma District Brant County Brant County Cochrane District Dufferin County Dundas County Dundas County Dundas County Essex County Frontenac County Glengarry County Grenville County Grey County Haldimand-Norfolk R.M. Haliburton County Halton-Wentworth R.M. Hastings County Kenora District Kent County Lambton County Lambton County Leanark County Leanark County Lenark County Lenark County Lenark County Lenark County Niegara R.M. Nipissing District Northumberland County Ottawa-Carleton R.M. Oxford County Parry Sound District Peel R.M. Perth County Peterborough County Prescott County Prescott County Prince Edward County Rainy River District	8,948 8,545 8,183 8,183 8,350 8,022 9,448 8,441 9,074 8,714 6,577 8,090 7,333 8,457 7,462 8,357 7,452 9,462 8,357 7,452 9,452 9,452 8,521 7,066 5,312 9,465 11,006 8,696 6,806 10,488 8,597 7,282 7,183 7,18	10,593 9,742 9,683 9,529 9,792 9,361 10,942 9,557 10,153 7,750 9,355 8,383 9,739 7,532 12,849 10,658 8,634 8,578 10,429 10,823 8,767 10,823 8,767 10,823 8,767 10,823 8,767 10,823 8,767 10,823 8,588 11,051 11,004 12,048 8,588 13,051 10,045 7,908 12,048 12,048 13,051 14,048 15,048 16,049 16,	10,868 10,224 10,739 10,236 10,203 10,445 11,813 10,203 11,020 11,387 9,616 10,958 9,176 10,958 8,042 13,886 11,577 10,408 9,349 9,042 11,061 12,096 10,707 9,176 6,644 11,663 9,685 11,101 9,779 14,578 10,781 10,7	121.45 119.65 128.31 125.08 122.20 130.20 125.04 120.88 121.38 130.68 146.21 135.45 125.13 124.10 125.59 125.16 122.35 124.54 128.43 121.34 122.79 127.92 129.90 125.65 129.87 125.08 124.15 127.44 124.26 126.77 131.00 132.45 123.01 127.25 123.82 126.72 123.81 128.82 128.75 128.43	34433344443244331333444434143234433	4434434433334444344334834433433114323433	3433331443333443124343133334243441432344433	4433431443333431243441333323433143234333

TABLE 7. Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions, 1980-1982 (Continued)

TABLEAU 7. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement, 1980-1982 (suite)

Geographic area(1) Région géographique(1)	Per-cap before	ita money i tax	1982 Index of per-capita money income before tax	Area income classification code Classement des secteurs				
		en espèces ar habitant		1982 Indice du revenu en espèces avant impôt par habitant	selon le revenu Provincial National standards standards			
					Normes provinciales		Normes nationales	
	1980	1981	1982	1980 = 100	1981	1982	1981	1982
	dollars			per cent pourcentage				
ONTARIO (Concluded - fin)								
Renfrew County Russell County Simcoe County Stormont County Sudbury District Sudbury R.M. Thunder Bay District Timiskaming District Toronto M.M. Victoria County Waterloo R.M. Wellington County York R.M.	7,563 7,263 8,218 7,883 6,668 8,536 9,637 6,886 10,977 7,799 9,347 8,901	8,733 8,638 9,504 8,983 7,643 9,819 11,035 8,221 12,692 10,793 10,278 13,454	9,849 10,096 10,412 9,688 7,841 10,162 11,932 9,031 14,021 9,862 11,601 11,183 14,744	130.22 139.01 126.69 122.90 117.59 119.05 123.81 131.16 127.73 126.45 124.11 125.63 127.18	4 3 4 4 4 3 2 3 4 4	3 3 4 4 4 4 4 3 1 3 4 4 1	4 3 3 4 4 4 2 3 1 3 2 4 1	3 3 3 4 4 4 2 3 1 3 2 3 1
MANITOBA	8,402	9,850	10,744	127.88				
Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 14 Division 15 Division 16 Division 17 Division 17 Division 18 Division 18 Division 19 Division 19 Division 20 Division 21 Division 21 Division 22 Division 23	7,045 6,369 7,022 6,308 6,684 6,683 8,829 5,521 7,315 5,408 9,789 6,847 6,843 6,765 5,827 6,381 6,193 1,396 6,514 8,220 6,097 7,092	8,358 7,418 8,167 7,964 8,013 10,460 6,243 8,622 11,489 8,0342 8,033 8,185 6,892 7,183 7,777 9,467 5,859	9,272 8,017 8,559 8,007 8,749 8,565 11,703 6,761 9,692 6,981 12,518 8,917 7,283 8,831 8,648 7,530 8,121 7,644 1,764 8,374 10,185 7,428 8,502	131.61 125.87 121.88 126.94 130.89 128.17 132.40 122.46 132.49 129.08 127.88 130.27 125.21 129.05 127.85 129.22 127.26 123.43 126.36 128.54 123.91 121.83 119.88	3 4 4 3 3 3 1 1 4 3 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4	3 4 4 4 4 3 3 3 1 1 4 3 3 3 2 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	3 3 3 3 3 3 4 4 3 3 1 3 4 4 3 3 3 3 3 3	33433314333133333343334444
SASKATCHEWAN	8,826	10,354	10,826	122.66				
Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8 Division 10 Division 10 Division 12 Division 12 Division 13 Division 14 Division 15 Division 16 Division 17 Division 17 Division 17	8,991 9,989 9,928 9,431 7,612 10,096 9,260 10,736 7,120 6,367 9,776 8,344 9,438 7,223 7,654 7,622 6,346 5,026	10,283 11,844 12,331 11,455 8,983 11,830 10,632 13,404 8,322 7,674 11,269 9,604 11,568 8,708 8,958 8,958 8,958 7,162 5,341	10,734 11,658 11,288 10,821 9,136 12,663 11,197 13,010 8,705 7,844 12,105 9,489 11,348 8,929 9,309 9,167 8,993 5,079	119.38 116.71 113.69 114.74 120.03 125.43 120.92 121.18 122.26 123.21 123.82 113.72 120.23 120.23 121.62 120.27 141.71 101.05	4 1 1 1 3 2 2 1 4 3 2 4 1 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	4 2 2 4 4 1 2 2 4 3 1 4 2 3 4 4 4 3 3 4 4 4 4 7 8 8 8 8 8 8 8 9 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	4 1 1 1 3 1 4 1 3 3 2 4 1 3 3 3 4 4 1 3 3 4 4 1 3 3 4 4 4 4 4	4 2 4 4 4 1 1 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4

TABLE 7. Per-capita Money Income Before Tax With Area Income Classification Codes for Counties or Census Divisions, 1980-1982 (Concluded)

TABLEAU 7. Revenu en espèces avant impôt par habitant avec indication des codes de classement des secteurs selon le revenu, comtés ou divisions de recensement, 1980-1982 (fin)

Geographic area(1) Région géographique(1)	Per-cap before	ita money i tax	ncome	1982 Index of per-capita money income before tax	Area income classification code Classement des secteurs selon le revenu			
		en espèces ar habitant		1982 Indice du revenu en espèces	Provincial standards		National standards	
				avant impôt par habitant	Normes provinciales		Normes nationales	
	1980	1981	1982	1980 = 100	1981	1982	1981	1982
	dollars			per cent pourcentage				
ALBERTA	10,857	12,894	13,688	126.08	• • •	• • •		
Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 8 Division 9 Division 10 Division 11 Division 12 Division 13 Division 14 Division 14	10,351 9,924 7,814 10,278 9,326 12,338 9,468 9,791 10,215 9,447 11,332 8,788 7,722 9,856 8,201	12,182 11,869 9,209 12,899 11,642 14,958 11,442 11,021 12,320 11,150 13,266 10,568 8,891 11,636 9,397	12.652 12.533 9.473 13.052 12.035 15.875 11.417 11.766 13.512 10.768 14.237 11.608 9.424 12.598 9.638	122.23 126.29 121.24 126.99 129.06 128.67 120.58 120.16 132.28 113.99 125.63 132.09 127.82	4 3 4 1 3 1 3 4 2 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	4 3 4 3 3 1 4 4 4 3 4 2 3 4 3 4	1 1 3 1 1 1 1 2 1 1 1 3 4 4 1 4	2 1 4 1 1 1 4 2 2 1 4 1 1 4 4 1 4 4
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	10,713	12,275	12,961	120.99				
Alberni-Clayoquot R.D. Bulkley-Nechako R.D. Capital R.D. Cariboo R.D. Central Coast R.D.(3) Central Fraser Valley R.D. Central Kootenay R.D. Central Okanagan R.D. Columbia-Shuswap R.D. Cowichan Valley R.D. Cowichan Valley R.D. Cast Kootenay R.D. Fraser-Fort George R.D. Graser-Cheam R.D. Gotenay Boundary R.D. Kitimat-Stikine R.D. Kootenay Boundary R.D. Mount Waddington R.D. Vanaimo R.D. Vanaimo R.D. Vanaimo R.D. Vanaimo R.D. Ceace River-Liard R.D. Cowell River R.D. Skeena-Queen Charlotte R.D. Skeena-Queen Charlotte R.D. Stikine Region Sunshine Coast R.D. Chompson-Nicola R.D.	9.898 9.053 11.248 8.585 9.938 8.860 10.025 9.273 10.025 9.126 10.254 9.515 11.737 9.886 10.360 9.154 10.360 9.154 10.370 8.654 13.096 10.250 9.792	10.240 9.943 13.081 9.498 7.605 11.132 9.986 11.530 10.842 10.357 12.100 10.548 11.558 11.578 11.588 11.309 10.399 10.398 10.206 11.6673 9.485 15.912 11.431 11.466	10.411 9.823 14.077 9.784 7.598 11.773 10.166 11.926 10.890 11.286 11.061 11.001 11.001 11.001 11.051 12.498 10.746 11.995 14.734 10.501 12.004 12.004 12.104 11.462 10.669 11.333 10.732 11.293 12.270 9.734 14.877 11.400 11.358	105.18 108.51 1125.15 113.97 137.57 118.47 114.74 118.18 117.44 112.58 113.63 120.70 121.88 112.93 119.30 125.54 111.80 121.42 113.61 110.64 116.55 120.51 110.48 112.76 118.33 112.48 113.60 111.22 116.00	4 1 1 3 4 4 4 4 3 4 4 4 4 3 4 4 4 4 4 4	4 1 1 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	4 1 4 1 4 2 4 4 2 4 4 2 4 1 4 2 4 1 4 2 4 4 1 4 1	441432444444444444444444444444444444444

Descriptive parts of English place names are abbreviated as follows: D.M. - District Municipality; M.M. - Metropolitan Municipality; R.D. - Regional District; R.M. - Regional Municipality.
 Les parties descriptives des lieux géographiques anglais sont abrégées de la manière suivante: D.M. - municipalité de district; M.M. - municipalité métropolitaine; R.D. - district régional; R.M. - municipalité régionale.
 Excludes Yukon and Northwest Territories.
 À l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Duest.
 Estimates are probably low due to geographic identification problems of some tax records.
 Les estimations sont probablement peu élevées en raison des problèmes d'identification géographique que posent certains dossiers fiscaux.

dossiers fiscaux.



lew Brunswick Vouveau-Brunswick

- 16. Albert County
 11. Carleton County
 12. Charlotte County
 15. Gloucester County
 15. Kings County
 15. Kings County
 19. Northumberland County
 19. Northumberland County
 14. Queens County
 14. Queens County
 15. Saint John County
 16. Saint John County
 17. Saint John County
 18. Vestmoorland County
 19. Westmoorland County
 19. Vestmoorland County
 19. Vestmoorland County
 19. York County

reipality inicipality

- 44. Muskoka District Municipality
 26. Niagara Regional Municipality
 48. Nipissing District
 14. Northumberland County
 06. Ottawa-Carleton Regional Municipality
 29. Oxford County
 49. Parry Sound District
 21. Peel Regional Municipality
 31. Perth County
 15. Peterborough County
 17. Peterborough County
 18. Prince Edward County
 19. Rainy River District
 47. Renfrew County
 40. Simcoe County
 43. Simcoe County
 44. Simcoe County
 55. Sudbury District
 56. Sudbury District
 57. Sudbury Regional Municipality
 58. Thunder Bay District
 59. Thunder Bay District
 50. Tronoth Metropolitan Municipality
 50. Waterloo Regional Municipality
 50. Welfington County
 51. Welfington County
 52. Welfington County
 53. Welfington County
 54. Welfington County
 55. Welfington County
 56. Welfington County
 57. Welfington County
 58. Welfington County

iritish Columbia

lolombie-Britannique

- Alberni-Clayoquot Regional District
 Bulkley-Nechako Regional District
 Capital Regional District
 Caribto Regional District
 Caribto Regional District
 Central Coast Regional District
 Central Regional District
 Central Kotenay Regional District
 Central Kotenay Regional District
 Central Okanagan Regional District
 Columbia-Shuswap Regional District
 Columbia-Shuswap Regional District
 Cowichan Valley Regional District
 Cowichan Valley Regional District
 Dewdney-Alouette Regional District
 East Kootenay Regional District
 Fraser-Cheam Regional District
 Fraser-Fort George Regional District
 Fraser-Cheam Regional District
 Kootenay Regional District
 Kootenay Boundary Regional District
 Kootenay Boundary Regional District
 Mount Waddington Regional District
 North Okanagan Regional District
 North Okanagan Regional District
 North Okanagan Regional District
 Powell River Liard Regional District
 Powell River Liard Regional District
 Skeena-Queen Charlotte Regional District
 Squamish-Lillooet Regional District
 Squamish-Lillooet Regional District
 Stikine Region

- Stikine Region

 Stikine Region

 Sunshine Coast Regional District
 Thompson-Nicola Regional District

SUBPROVINCIAL REGIONS REGIONS INFRAPROVINCIALES

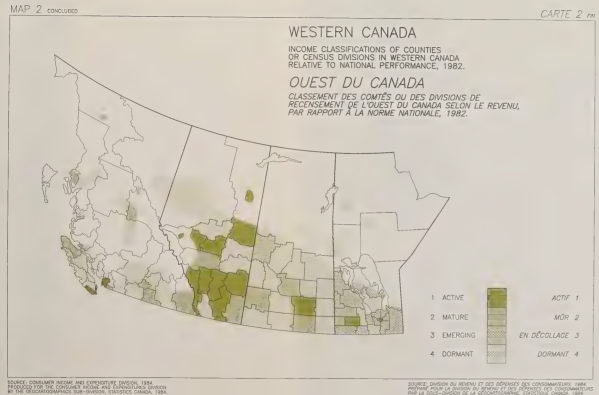
Newfoundland Terre-Neuvo	Prince Edward Island
00 Avalon Peninsya	
01 South C - L - Burn Perinsula - Côte sud -	10 Prince Edward Island - Ne-du-Prince Edouard
South C E Bunn Pennsula - Côte sud -	
Nova Scotia	New Brynswick
Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick
State State of the	10 Chalcur Bay — Miramichi Balo des Chaleurs 1 Mon
A A CONTRACTOR	
A Maria Cara Cara Cara Cara Cara Cara Cara	
	- Woodslock
2.10	Dntario
to the total of th	50 Bastern Onto E 1
* t	
4 1 h	A North Control of the Control of th
	d h
P. M	
Records to the Guebro	
- N - Guebro	
Mata-Pa	
Matanifes	Naskatchewan
	70 Regins - Moose Mountain
CL C A M A C A AM A C A AM A C A AM A C A A A A	
A STATE OF THE STA	
67 Northern Manyloba - Nord du Man sobs	
Alberta	
	British Columbia Colombie-Britann que
	and the same of the same of
44	at any K to by a to the factor
	an entre K of the contract of
F 4	
Market and American Company of the C	e grand a north and
	- · · · ·



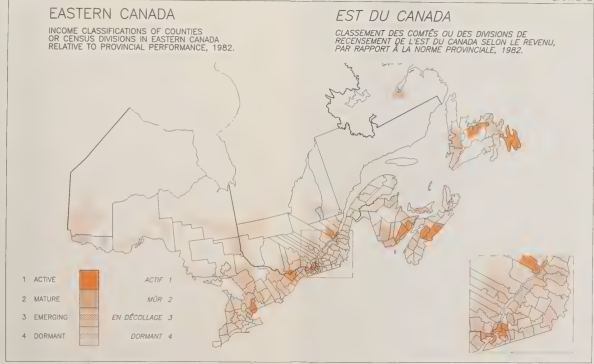
SOURCE: CONSUMER INCOME AND EXPENDITURE DIVISION, 1984. PRODUCED FOR THE CONSUMER INCOME AND EXPENDITURES DIVISION BY THE GEOCARTOGRAPHICS SUB-DIVISION, STATISTICS CANADA, 1984.

SOURCE: DIVISION DU REVENU ET DES DÉPENSES DES CONSOMMATEURS, 1984. PRÉPARÉ POUR LA DIVISION DU REVENU ET DES DÉFENSES DES CONSOMMATEURS PAR LA SOUS-DIVISION DE LA GÉOCARTOGRAPHIE, STATISTIQUE CANDOA, 1984.







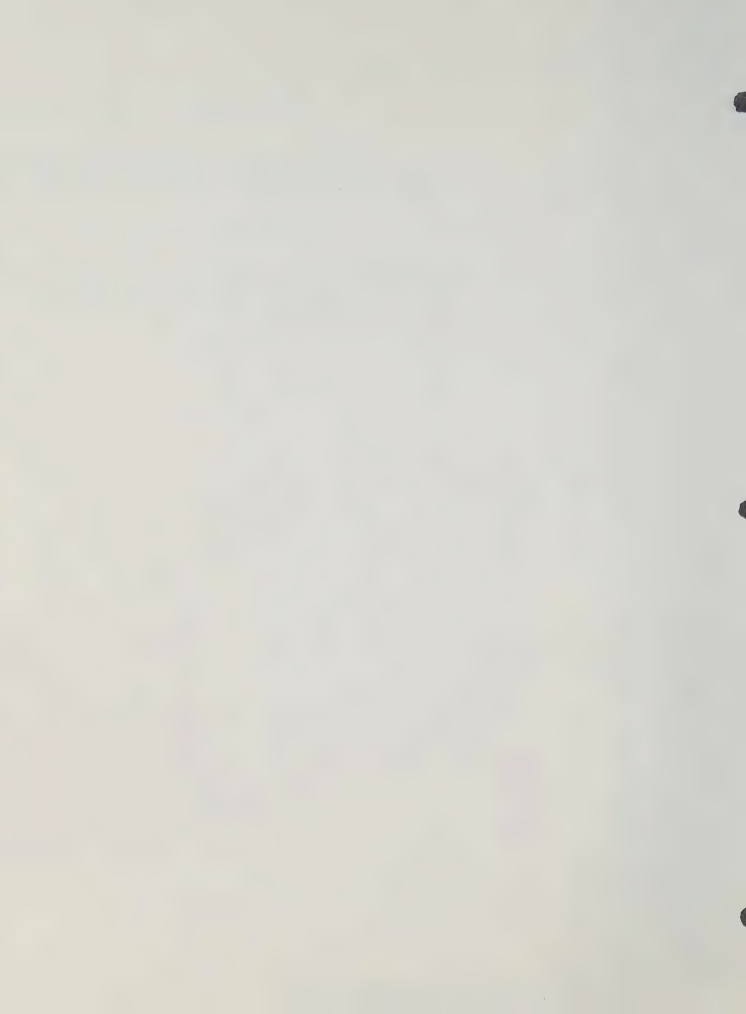


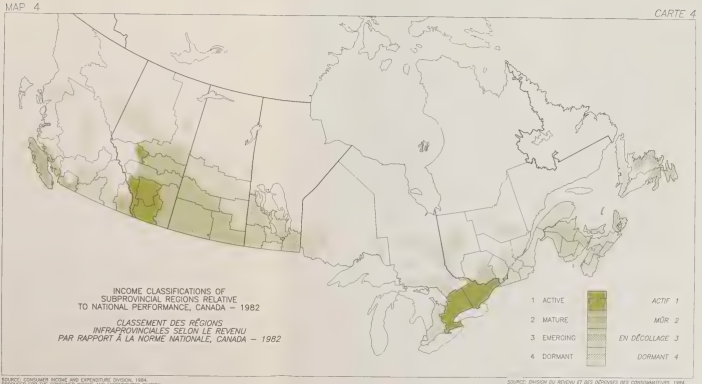
SOURCE: CONSUMER INCOME AND EXPENDITURE DIVISION, 1984. PRODUCED FOR THE CONSUMER INCOME AND EXPENDITURES DIVISION BY THE GEOCATTOGRAPHICS SUB-DIVISION, STATISTICS CANADA, 1984.

SOURCE: DIVISION DU REVENU ET DES DÉPENSES DES CONSOMMATEURS, 1984, PRÉPARÉ POUIL LA DIVISION DU REVENU ET DES DÉFENSES DES CONSOMMATEURS PAR LA SOUS-DIVISION DE LA GÉCARTOGRAPHIE, STATISTIQUE CANDAD, 1984.



SOURCE DIVISION DU REVENU ET DES DÉPENSES DES CONSOMMATEURS, 1984 PRÉPARÉ POUR LA DIVISION DU REVENU ET DES DÉPENSES DES CONSOMMATEURS PAR LA SOUS-DIVISION DE LA GÉCARTOGRAPHIE, STATISTICUE CANADA, 1984.









Silbi -





